

Fahrzeug-Id: 77LAHTIM / 001377



**SKODA Superb Combi 2.0 TDI
DSG L&K *AHK*STANDHEIZUNG*T**
1968cm³, 110 kW (150 PS), Diesel
Kombi, Automatik, Weiss

Preis: 42.880 €

Technische Daten

Preis	42.880 €
Fahrzeugzustand	Vorführfahrzeug
Fahrzeugtyp	Kombi
Kilometerstand	31.696 km
Hubraum	1968 cm ³
Leistung	110 kW (150 PS)
Kraftstoff	Diesel
Anzahl Sitzplätze	5
Anzahl Türen	4/5
Getriebe	Automatik
Umweltplakette	04.2024
Erstzulassung	Weiss
Farbe	Klimatisierung
Klimaanlage	Vollleder
Innentyp	

Ausstattungsmerkmale

Klimatisierung
Garantie/Werksgarantie
Leichtmetallfelgen
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)
Antiblockiersystem (ABS)
Elektrische Wegfahrsperr
Navigationssystem
Schlüssellose Zentralverriegelung
Elektrische Fensterheber
Servolenkung
Scheckheftgepflegt
Tempomat
Standheizung
LED-Scheinwerfer
Sitzheizung Vorne
Partikelfilter
hu-au-neu u.v.m.

Beschreibung

Highlights:

- * Garantie

Technik + Sicherheit:

- * Fahrwerk für DCC hinten

Multimedia:

- * Induktionsladen für Smartphones

Assistenzsysteme:

- * TOP AREA VIEW 360°

Innen:

- * Variabler Ladeboden - Organizer - Befestigungsösen

Sitze + Polster:

- * ISOFIX-Verankerung auf dem Beifahrersitz und den äußeren Rücksitzen inklusive Top-Tether

Aussen:

- * Dachreling
- silver eloxiert

Scheinwerfer + Leuchten:

- * Ambientebeleuchtung

Räder + Reifen:

- * Reifen 235/40 R19 96W

Sonstiges:

- * Design Selection SUITE L&K schwarz Sitzbezüge in Leder/Kunstleder

Finanzierungsbeispiel:

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

Weitere Bilder







**Unser Versprechen.
Ihr Plus.**

	360-Grad-Gebrauchtwagen-Check		Finanzdienstleistungen
	Qualitätszertifikat		Versicherungsangebote
	Gebrauchtwagengarantie		Inzahlungnahme
	Wartungsfreiheit		Mobilitätsgarantie
	Umtauschrecht		Ersatzmobilität

SKODA Plus
Zertifizierte Gebrauchtwagen

SKODA Plus
Zertifizierte Gebrauchtwagen

<p> Optik</p> <ul style="list-style-type: none"> > Lackierung > Karosserie / Anbauteile > Verglasung / Beleuchtung > Felgen / Reifen > Innenraum 		<p> Technik</p> <ul style="list-style-type: none"> > Aggregate / Antriebsstrang > Lenkung / Fahrwerk > Bremsanlage > Unterboden / Abgasanlage > Sicherheit / Elektrik
<p> Wartung</p> <ul style="list-style-type: none"> > Wartung / Inspektion > Hauptuntersuchung > Vollständiges Zubehör 		<p> Garantie</p> <ul style="list-style-type: none"> > Garantienachweis > Qualitätszertifikat > Vollständige Unterlagen

Qualitätszertifikat

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-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung – 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.