

# HACKEROTT.de

<https://www.hackerott.de/fahrzeugmarkt/details/fahrzeug/skoda/superb/gebrauchtfahrzeug/5204351/>

## Skoda Superb Combi Style 2.0TDI DSG Navi Bi-Xenon e-Sitze PDC AHK



Fahrzeugseite

**23.750,- €**

Barpreis

### Foto



### Fahrzeug

Fahrzeugnummer: **GW-L512610**  
 Art: Gebrauchtfahrzeug  
 Erstzulassung: 8 / 2017  
 Leistung: 140 kW (190 PS)  
 Kilometerstand: 51106 km  
 Farbe: Schwarz  
 Kraftstoff: Diesel  
 Schadstoffklasse: Euro6  
 EnVKV: A  
 Mehrwertsteuer: nicht ausweisbar

### CO2-Effizienz



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

### Technik

Getriebe: Automatik  
 Katalysator: Ja  
 Hubraum: 1968 ccm  
 Sitze: 5

### Verbrauch und Emissionen

Innerorts\*\*: 5,6 l/100 km  
 Außerorts\*\*: 4,3 l/100 km  
 Durchschnitt\*\*: 4,7 l/100 km  
 Schadstoffklasse: Euro6  
 Feinstaubplakette: Grün  
 CO<sub>2</sub>-Energieeffizienzklasse: A  
 CO<sub>2</sub>-Emissionen: 124 g/km

### Ausstattung

#### Komfort

- Beheizbare Frontscheibe
- Einstellbare Lenksäule
- Elektr. Aussenspiegel
- Elektr. Fensterheber
- Elektr. Sitze
- Innenraumfilter
- Klimaanlage
- Klimaautomatik
- Klimaautomatik-2-Zonen
- Lederlenkrad
- Lordosenstütze
- Mehrzonenklimaautomatik
- Memory Sitze
- Mittelarmlehne
- Multifunktionslenkrad
- Park Distance Control
- Servolenkung
- Sitzheizung
- Teilbare Rücksitzlehne
- Tempomat
- Zentralverriegelung

#### Entertainment

- AUX-In
- Android Auto
- Apple CarPlay
- Bluetooth
- DAB
- Freisprecheinrichtung
- MP3
- Musikstreaming
- Navigationssystem
- Radio
- Sprachsteuerung
- Telefonvorbereitung
- Touchscreen
- USB-Anschluss

**Sicht**

- Adaptives Kurvenlicht
- Autom. abblend. Innenspiegel
- Beheizbare Außenspiegel
- Bi-Xenon Scheinwerfer
- Colorverglasung
- LED-Rückleuchten
- Nebelscheinwerfer
- Scheinwerferregulierung
- Scheinwerferreinigung
- Xenon Scheinwerfer

**Sonstiges**

- Alufelgen
- Anhängerkupplung
- Dachreling
- El. klappbare Anhängerkupplung
- Elektrische Parkbremse
- Gepäckraumabdeckung
- Gepäckraumabtrennung
- Katalysator
- Metallic
- PKW-Zulassung
- Sommerreifen
- Stoßfänger Wagenfarbe
- Weisse Blinker

**Technik**

- Bordcomputer
- Partikelfilter
- Sperrdifferential
- Start-Stop-Automatik

**Sicherheit**

- ABS
- Airbag
- Anhängerstabilisierung
- Antriebsschlupfregelung
- Beifahrerairbag
- ESP
- ISOFIX Kindersitzbefestigung
- Knieairbag
- Kopfairbag
- Pannenset
- Reifendruckkontrolle
- Seitenairbags
- Traktionskontrolle
- Wegfahrsperre

**Assistenzsysteme**

- Berganfahrassistent
- Lichtsensor
- Notbremsassistent
- Regensensor

**Qualitaet**

- Garantie
- HU/AU neu
- Nichtraucherfahrzeug
- Scheckheftgepflegt

**Beschreibung**

Antriebsart: Frontantrieb, Beifahrerairbag abschaltbar, Berg-Anfahr-Assistent (Hill-Holder), Bremsassistent, Brillenfach, Chromzierleisten an Seitenfenstern, Climatronic 2-Zonen, Dachreling eloxiert, Durchladeeinrichtung (Mittelarmlehne hinten), elektr. Sitze/Memory, Fahrassistentz-System: Multi Collision Brake, Fahrassistentz-System: Verkehrszeichenerkennung, Fensterheber elektrisch vorn und hinten, Freisprechanlage Bluetooth, Handschuhfach beleuchtet, Heckleuchten LED (Kristallglas-Optik), Innenausstattung: Dekoreinlagen Grau (Metall-Optik), Innenspiegel mit Abblendautomatik, Lederlenkrad - 3 Speichen, Line-In-Audioanschluss in Mittelkonsole, Radioempfang digital (DAB), Radiovorbereitung - 8 Lautsprecher, Scheibenwaschdüsen heizbar, Scheibenwischer Aero (Flachblattscheibenwischer), Schlechtwege-Paket, Seitenscheiben hinten und Heckscheibe abgedunkelt, Sitzheizung vorn, Sitzlehne vorn rechts klappbar, Sonnenblende rechts mit Spiegel, Maxi-DOT Farbdisplay, Rußpartikelfilter, SmartLink (MirrorLink, Apple CarPlay und Android Auto), Gerne erstellen wir Ihnen Ihr persönliches Finanzierungs-Angebot. - Ihren Gebrauchtwagen kaufen wir gerne an. Und Ihre alte Finanzierung können wir einfach ablösen. - Hackerott steht seit 25 Jahren in der Region Hannover für höchste Kundenzufriedenheit. - In Hannover-Langenhagen sind wir Ihr SKODA-Partner, in Hannover und Laatzen vertreten wir die Wachstumsmarke im Volkswagen-Konzern: SEAT. - Bei Hackerott stehen immer über 400 Autos sofort für Sie bereit. - Neuwagen, Tages-/Kurzzulassungen und Gebrauchtwagen zu Top-Konditionen! - Besuchen Sie auch unsere prämierte Internetfiliale: [www.Hackerott.de](http://www.Hackerott.de) - Irrtümer und Zwischenverkauf bleiben unserem Hause vorbehalten.

**Standort**

Autohaus Hackerott GmbH & Co KG Langenhagen  
Mühlenfeld 5  
30853 Langenhagen



Navigation

**Öffnungszeiten Verkauf**

Mo. - Fr. 8.00 - 18.30 Uhr  
Samstags: 9.00 - 14.00 Uhr

**Öffnungszeiten Service**

Mo. - Fr. 7.30 - 18.00 Uhr  
Samstags: 9.00 - 13.00 Uhr  
Service: [0511 97367-0](tel:0511973670)  
Verkauf: [0511 936894-81](tel:051193689481)

## Finanzierung

Finanzierungspreis:	
Anzahlung:	4.750,- €
Monatliche Rate ab:	263,- €
letzte Rate (Schlußrate):	7.690,- €
Laufzeit:	48 Monate
Nettodarlehensbetrag	19.000,- €
Effektiver Jahreszins:	1,99 %
Sollzinssatz gebunden p.a.:	1,97 %
Zinsen	1.057,- €
Bruttodarlehensbetrag (Gesamtbetrag):	20.057,- €
Ratenabsicherung:	
max. Fahrleistung (pro Jahr)	

### Kreditinstitut:

ŠKODA Bank Zweigniederlassung der Volkswagen Bank GmbH Gifhorner Str. 57 38112 Braunschweig

## Kraftstoffverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen

Verbrauch der beworbenen Fahrzeuge:

Kraftstoffverbrauch (l/100 km): innerorts\* 17,4 - 4,1, außerorts\* 7,8 - 3,0, kombiniert\* 10 - 3,4 CO<sub>2</sub>-Emission (g/km) kombiniert\*: 235 - 89  
CO<sub>2</sub>-Energieeffizienzklasse: A - G

\*Die angegebenen (kombinierten) Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt.

Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-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. Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und gegebenenfalls zum Stromverbrauch neuer PKW können dem "[Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, die offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und den offiziellen Stromverbrauch neuer PKW](#)" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der "Deutschen Automobil Treuhand GmbH" unentgeltlich erhältlich ist unter [www.dat.de](http://www.dat.de).

Die angegebenen Kraftstoffverbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Seit 1. September 2017 werden bestimmte Neufahrzeuge bereits nach dem WLTP-Standard (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure / weltweit harmonisiertes Testverfahren) typgenehmigt. Dabei handelt es sich um ein realistischeres Testverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO<sub>2</sub>-Emissionen. Ab 1. September 2018 wird das NEFZ-Verfahren (Neuer Europäischer Fahrzyklus) stufenweise durch die WLTP abgelöst. Aufgrund der realistischeren Testbedingungen liegen die mit dem WLTP-Verfahren ermittelten Werte für den Kraftstoffverbrauch und CO<sub>2</sub>-Ausstoß in vielen Fällen höher als bei den Messungen nach dem NEFZ.

Entsprechend der aktuellen Gesetzeslage müssen wir nach wie vor die NEFZ-Zahlen angeben. Bei Neufahrzeugen, die ihre Typgenehmigung nach dem WLTP-Standard erhalten haben, werden die NEFZ-Zahlen von den WLTP-Daten abgeleitet. WLTP-Werte können bis zu dem Zeitpunkt freiwillig angegeben werden, zu dem diese Angabe gesetzlich vorgeschrieben ist. Sie dienen ausschließlich zum Vergleich zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen. Zusatzausstattungen und Zubehör (Anbauteile, verschiedene Reifengrößen usw.) verändern unter Umständen die relevanten Fahrzeugparameter wie Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik und können in Verbindung mit Witterungs- und Verkehrsbedingungen und der individuellen Fahrweise den Kraftstoffverbrauch den Stromverbrauch und die Fahrleistungswerte des Fahrzeugs beeinflussen.

Alle Angaben ohne Gewähr | Unverbindliche Angebote