

## Výpis z historie vozidla

|                                   |                       |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Číslo kuponu pro opakovaný vstup: | 5335077135            |
| Datum aktivace kuponu:            | 10. 01. 2024 12:31:23 |
| Platnost do:                      | 09. 02. 2024 12:31:23 |

Tento výpis byl vytvořen dotazem do systému AUTOTRACER, který provozuje Cebia, spol. s r.o. dle platných Všeobecných podmínek pro používání systému AUTOTRACER. Poskytnuté informace je uživatel oprávněn v celém rozsahu využívat pouze pro vlastní potřebu. Jejich další šíření či upravování bez souhlasu provozovatele je zakázáno.

## 1. Základní údaje o vozidle



VIN  
TMBJF73TXB9032339

✓ kontrolní číslice je v pořádku

Tovární značka  
ŠKODA

Model  
SUPERB

Typ karoserie  
kombi

Druh vozidla  
osobní

Palivo  
nafta

Výkon  
125 kW

Objem  
1968 ccm

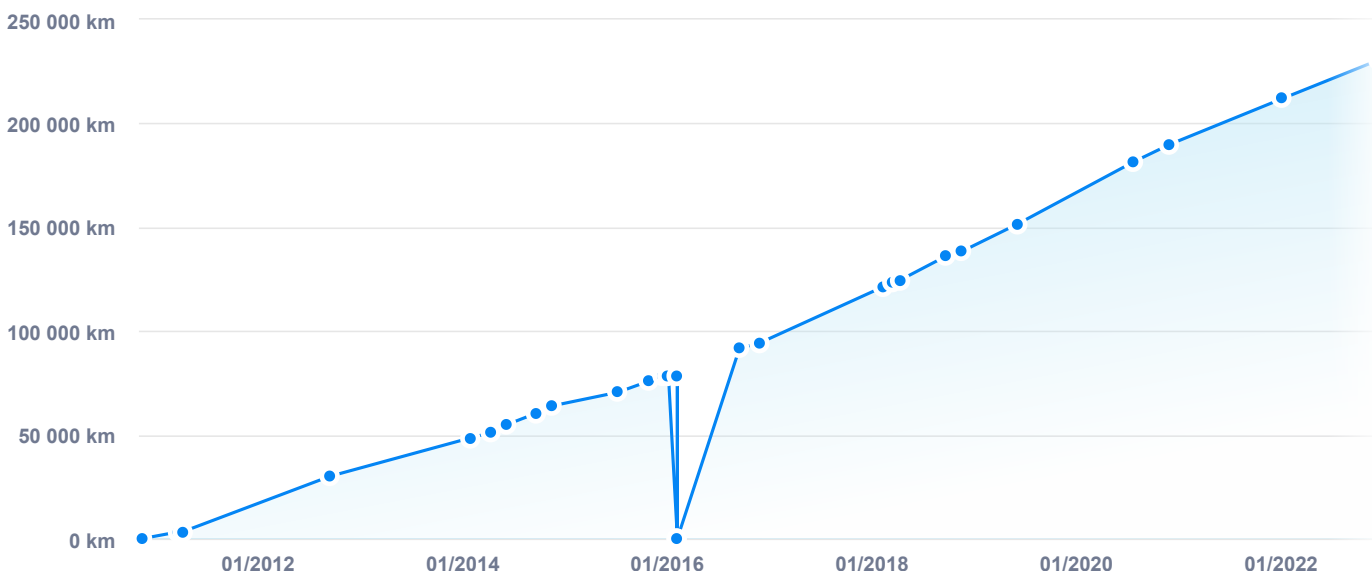
Datum výroby  
06. 11. 2010

Datum 1. registrace  
18. 11. 2010






⚠ VAROVÁNÍ: Poškození nalezeno

## 2. Kontrola najetých kilometrů




Přehled vývoje stavu tachometru vozidla obsahuje hodnoty získané z dostupných informačních systémů spolupracujících partnerů. Podle vývoje stavu tachometru v čase můžete sami posoudit, zda existuje podezření na manipulaci se stavem tachometru či nikoliv.



## 3. Přehled historie




| Datum   | Stav tachometru | Země  | Popis  |
|---|-----------------|---|--|
| <b>2010</b>   | listopad        | 0 km  | Vozidlo vyrobeno   |
| <p>Datum výroby vozidla: 06. 11. 2010<br/>Stáří vozidla: 13 let 2 měsíce<br/>Barva vozidla: seda platina - kód F8L<br/>Vyrobeno pro trh: Česko<br/>Strana řízení: levostranné</p>   |                 |   |  |
| listopad  | 50 km           |  Česko | Zabezpečení vozidla  |
| listopad  |                 |  Česko | Přihlášení vozidla v ČR  |
| <p>Datum přihlášení vozidla: 18. 11. 2010<br/>Datum 1. registrace uvedené při přihlášení: 18. 11. 2010<br/>Doba od výroby po 1. přihlášení: Menší než měsíc<br/>Přihlášeno jako: Nové<br/>Barva vozu při přihlášení: ŠEDÁ-METAL</p> |                 |   |  |
| <b>2011</b>   | březen          | 3 300 km  | Záznam tachometru  |
|   | duben           | 3 300 km  |  Česko<br>Záznam tachometru |
| <b>2012</b>   | září            | 30 000 km   |  Česko<br>Záznam tachometru |
| <b>2013</b>   | listopad        |   |  Česko<br>Poškození         |

## 2014

|          |           |   |                   |
|----------|-----------|---|-------------------|
| leden    | 48 500 km |   | Záznam tachometru |
| duben    | 51 000 km |  Česko | Záznam tachometru |
| červen   | 55 000 km |   | Záznam tachometru |
| září     | 60 500 km |  Česko | Záznam tachometru |
| listopad | 64 000 km |  Česko | STK               |





Typ kontroly: Pravidelná  
Datum kontroly: 18. 11. 2014  
Číslo protokolu: CZ-3207-14-11-1098

## 2015

|          |           |   |                    |
|----------|-----------|---|--------------------|
| červenec | 70 500 km |  Česko | Záznam tachometru  |
| říjen    | 76 000 km |  Česko | Záznam tachometru  |
| prosinec | 78 000 km |  Česko | Evidenční kontrola |



Datum kontroly: 21. 12. 2015  
Číslo protokolu: CZ-3207-15-12-1475

## 2016

|          |           |   |                     |
|----------|-----------|---|---------------------|
| leden    | 78 000 km |  Česko | Zabezpečení vozidla |
| únor     | 78 000 km |  Česko | Záznam tachometru   |
| září     | 91 500 km |  Česko | Záznam tachometru   |
| listopad | 94 500 km |  Česko | STK                 |

Typ kontroly: Pravidelná  
Datum kontroly: 30. 11. 2016  
Číslo protokolu: CZ-3207-16-11-1596

## 2018

|          |            |   |                 |
|----------|------------|---|-----------------|
| únor     | 121 500 km |   | Servisní záznam |
| únor     | 121 500 km |   | Servisní záznam |
| únor     | 123 500 km |  Česko | Poškození       |
| březen   | 123 500 km |   | Servisní záznam |
| březen   | 123 500 km |   | Servisní záznam |
| duben    | 124 500 km |   | Servisní záznam |
| září     | 136 000 km |   | Servisní záznam |
| listopad | 138 500 km |  Česko | STK             |

Typ kontroly: Pravidelná  
Datum kontroly: 20. 11. 2018  
Číslo protokolu: CZ-3207-18-11-0943

listopad 138 500 km  Česko Měření emisí

Datum kontroly: 20. 11. 2018  
Číslo protokolu: CZ-420329-18-11-0466

## 2019

červen 151 500 km  Česko Záznam tachometru

## 2020

červenec 181 500 km  Česko Záznam tachometru

prosinec 190 000 km  Česko STK

Typ kontroly: Pravidelná  
Datum kontroly: 01. 12. 2020  
Číslo protokolu: CZ-3207-20-12-0036

prosinec 190 000 km  Česko Měření emisí

Datum kontroly: 01. 12. 2020  
Číslo protokolu: CZ-120302-20-12-0007

2022

|          |            |   |                   |
|----------|------------|---|-------------------|
| leden    | 212 000 km |  Česko | Záznam tachometru |
| prosinec | 230 500 km |  Česko | STK               |

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| Typ kontroly:    | Pravidelná         |
| Datum kontroly:  | 14. 12. 2022       |
| Číslo protokolu: | CZ-3246-22-12-0402 |

|          |            |   |              |
|----------|------------|---|--------------|
| prosinec | 230 500 km |  Česko | Měření emisí |
|----------|------------|---|--------------|

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Datum kontroly:  | 14. 12. 2022         |
| Číslo protokolu: | CZ-003246-22-12-0402 |

## 4. Kontrola poškození

### Poškození nalezeno

V databázích poškozených vozů z více než 32 zemí čítající 200 milionů záznamů škodních událostí **byl nalezen** jeden či více záznamů o poškození prověřovaného vozidla.

#### Jak číst záznamy o poškození

Nalezené poškození nemusí vždy znamenat, že je vozidlo špatné. Jak odlišit drobné oděrky od závažného poškození?

- Výši škody posuzujte podle **typu vozidla a jeho stáří**. Ceny oprav jsou u nových a drahých vozidel výrazně vyšší než u vozidel starších/levnějších.
- Berte v potaz **zemi**, kde k poškození došlo. Ceny oprav jsou v západní Evropě vyšší než ve střední nebo východní Evropě.
- Dle **výše škody** lze poškození rozdělit do čtyř základních kategorií:
  - Do 1 000 EUR – malé škody (např. výměna čelního skla).
  - Od 1 000 EUR do 5 000 EUR – střední škody u starších/levných vozidel, malé škody u mladých/drahých vozidel.
  - Nad 5 000 EUR – větší škody u starších nebo levných vozidel.
  - Nad 10 000 EUR – větší škody u dražších nebo mladých vozidel.
- Máte-li jakékoli pochybnosti, vyžádejte si od prodávajícího **dokumentaci k poškození** a jeho opravě. Nejlépe také nechte vůz zkontrolovat zkušeným technikem.

## Číslo záznamu 1 / 2

|               |   |
|---------------|---|
| Datum         | 11/2013   |
| Země          | ČR  |
| Výše škody    | 23 402 CZK  |
| Druh události | Pojistná událost  |
| Poznámka      | U vozidla evidujeme událost nahlášenou pojišťovnou, u které neznáme detail (místo poškození). Věnujte prosím pozornost prohlídce vozidla. |

## Číslo záznamu 2 / 2

|                           |                               |
|---------------------------|-------------------------------|
| Datum                     | 02/2018                       |
| Země                      | ČR                            |
| Výše škody                | 30 556 CZK                    |
| Druh události             | Pojistná událost              |
| Evidovaná místa poškození | Zadní čelo, Levá zadní strana |
| Stav tachometru           | 123 500 km                    |



## 5. Servisní záznamy

Byly nalezeny záznamy o servisních úkonech, které byly v minulosti na vozidle provedeny v rámci jeho oprav či běžného servisu.

## Číslo záznamu 1 / 6

|                  |                                     |
|------------------|-------------------------------------|
| Datum            | 02/2018                             |
| Stav tachometru: | 121 500 km                          |
| Materiál (výčet) | STITEK S UPOZORNENIM                |
| Práce (výčet)    | Pausal _ kontrola vozidla           |
|                  | Preprogramovani ridici jednotky EDC |

## Číslo záznamu 2 / 6

|                  |  |
|------------------|--|
| Datum            | 02/2018                                |
| Stav tachometru: | 121 500 km                             |
| Materiál (výčet) | CASTROL LONG LIFE III                  |
|                  | VLOZKA FILTRACNI                       |
|                  | NASTAVEC FILTRU S TESNENI              |
|                  | PYLOVY FILTR                           |
|                  | KAPALINA BRZDOVA                       |
|                  | CHLADICI KAPALINA G13                  |
|                  | OLEJ PRO PREVOD.SE ZDVOJ.              |
|                  | DROBNY MATERIAL                        |
| Práce (výčet)    | Interval serv.-prohlídka s mobilitou . |
|                  | Servis brzdove kapaliny                |
|                  | Prevodovy olej - vymenit               |
|                  | Filtr prachovy a pylovy vymena         |

## Číslo záznamu 3 / 6

|                  |  |
|------------------|--|
| Datum            | 03/2018  |
| Stav tachometru: | 123 500 km   |
| Materiál (výčet) | Matice plech/63<br>KRYT NARAZNIKU<br>FOLIE OCHRANNA PROTI KAMENUM  |
| Práce (výčet)    | Karoserie - lakovani pripravit<br>Karoserie - lakovani pripravit<br>Podelny nosnik strechy - lakovat<br>Podelny nosnik strechy - lakovat<br>Prah dveri vnejsi - lakovat<br>Prah dveri vnejsi - lakovat<br>Postranice zadni - lakovat<br>Postranice zadni - lakovat<br>Naraznik zadni - novy dil lakovat<br>Naraznik zadni - novy dil lakovat<br>Rizene vyhledavani zavad<br>Karoserie - konzervovat<br>Naraznik zadni - de a namontovat<br>Kryt zadniho narazniku nahrazeni, vymena<br>Zadni spoiler - D+M<br>2xKryt podbehu zadni - de a namontovat<br>2xSvitilna skupinova zadni - de a namontovat |

## Číslo záznamu 4 / 6

|                  |                             |
|------------------|-----------------------------|
| Datum            | 03/2018                     |
| Stav tachometru: | 123 500 km                  |
| Práce (výčet)    | Stit brzdy zadni demontovat |



## Číslo záznamu 5 / 6

|                  |   |
|------------------|---|
| Datum            | 04/2018   |
| Stav tachometru: | 124 500 km  |
| Materiál (výčet) | HRDLO NASAVACI                                      |
|                  | ROZVADEC VZDUCHU                                    |
|                  | ZARAZKA PRYZOVA                                     |
|                  | NASUVNA SPOJKA                                      |
|                  | PLECH KRYCI PRO KOTOUC BRZDY                        |
|                  | RAM   |
|                  | SROUB S COCK.HL. S VN.TORXEM                        |
| Práce (výčet)    | 2xNaboj kola s loziskem - d+n                       |
|                  | Tlumic - de a namontovat                            |
|                  | Zarazka pryzova demontaz a montaz                   |
|                  | 2xKryci plech kotouce zadni brzdy - de a namontovat |

## Číslo záznamu 6 / 6

Datum 09/2018

Stav tachometru: 136 000 km

Materiál (výčet)

lepení sada

PODLOŽKA SPZ UNI

CIDLO ULTRAZVUKOVÉ

OZDOBNA LISTA PRO NARAZNI

ZNAK SKODA

DRZAK PRO NARAZNIK

LISTA UPEVNOVACI

ZAROVKA W5W MODRA

MATICE ROZPINACI

NYT PLASTOVY S CEPEM

KRYT NARAZNIKU

VEDENI VZDUCHU

TLUMIC NARAZU

KRYCI LISTA

MRIZKA

MRIZKA VETRACI

DVOJITY HALOGENOVY SVETLOMET

NAPIS

SPOJLER

VODICI PROFIL

STITEK 'AC'

STITEK

STENA PREDNI

PREDNI KAPOTA

VYZTUHA PRO NARAZNIK

PRICNIK

DRZAK

VIKO ZADNI

Číslo záznamu 6 / 6

KRYTKA

## 6. Kontrola odcizení

**Není evidováno jako odcizené**

**v aktuálně dostupných databázích**

Sdělené údaje mají pouze informativní charakter. Cebia neodpovídá za škody vzniklé v souvislosti s využitím sdělených dat.

| Zdroj   | Ke dni 10. 01. 2024               |
|---|-----------------------------------|
|  Česko - Policie                 | NE - není evidováno jako odcizené |
|  Maďarsko - Policie              | NE - není evidováno jako odcizené |
|  Rumunsko - Policie              | NE - není evidováno jako odcizené |
|  Slovinsko - Policie           | NE - není evidováno jako odcizené |
|  Ukrajina - Policie            | NE - není evidováno jako odcizené |
|  Kanada - Policie              | NE - není evidováno jako odcizené |
|  Švédsko - Databáze pojišťoven | NE - není evidováno jako odcizené |
|  EU - Soukromé databáze*       | NE - není evidováno jako odcizené |

\* Soukromé databáze umožňují **zpravidla** komukoliv vložit informace o odcizení.

## 7. Kontrola taxi

**Nebylo provozováno jako taxi v ČR**

V dostupných databázích bylo zjištěno, že vozidlo nebylo a v současnosti není provozováno jako vůz taxislužby.

## 8. Kontrola financování

### Financování nenalezeno

Výsledkem dotazu je zjištění, zda vozidlo není předmětem financování (formou leasingu nebo úvěru), zástavy a zápůjčkou u uvedených společností. Data získáváme přímo z informačních systémů jednotlivých společností.

| Země  | Ke dni: 10. 01. 2024 |
|-------|----------------------|
| Česko | NE - není evidováno  |

| Leasingové a úvěrové společnosti | 10. 01. 2024 |
|----------------------------------|--------------|
| AGRO LEASING                     | NE           |
| ALD Automotive                   | NE           |
| BMW_FS                           | NE           |
| CASH4CAR                         | NE           |
| COFIDIS                          | NE           |
| ČSOB Leasing, a.s.               | NE           |
| D.S. Leasing, a.s.               | NE           |
| ESOX LEASING                     | NE           |
| FCE Credit, s.r.o.               | NE           |
| GMAC                             | NE           |
| Home Credit CZ                   | NE           |
| HoppyGo (carsharing *)           | NE           |
| IMPULS-Leasing                   | NE           |
| Leasing České Spořitelny a.s.    | NE           |
| Mercedes-Benz                    | NE           |
| MONETA Auto                      | NE           |
| MONETA Leasing                   | NE           |
| Oberbank Leasing                 | NE           |
| Raiffeisen Leasing               | NE           |
| Toyota FS Czech                  | NE           |
| UniCredit Leasing                | NE           |
| UNILEASING a.s.                  | NE           |

| Leasingové a úvěrové společnosti | 10. 01. 2024 |
|----------------------------------|--------------|
| VEXCAR                           | NE           |
| Vltavín Leas, a.s.               | NE           |
| VWFS                             | NE           |
| ZASTAV TO                        | NE           |
| Zástavy Aut-Ostrava              | NE           |

## 9. Seznam výbavy dle výrobce

Podrobná specifikace výbav vozidla poskytnutá jeho výrobcem obsahuje všechny prvky základní i příplatkové výbavy. Kontrolou výbavy lze odhalit úpravy vozy jako např. změnu strany řízení.

| Identifikace vozidla |   |
|----------------------|---|
| Vozidlo              | SKODA SUPERB(3T539C) 2.0 TDI CR DPF 125kW Elegance AP Combi |
| Motor                | CFGB; 1 968 ccm; 2,00 L; 125 kW                             |
| Palivo               | nafta   |
| Spotřeba l/100km     | 7,5 / 5,2 / 6,1   |
| Převodovka           | MSU; automatická; 6 převodových stupňů                      |

| Standardní vybavení  |  |
|--|--|
| Bezpečnost   |  |
| ABS  |  |
| Automatické spuštění všech blikáčů   |  |
| Bezpečnostní pásy na zad.sedadlech: umístění na straně řidiče a napínače, bezpečnostní pásy na zad.sedadlech: umístění na straně spolujezdce a napínače, bezpečnostní pásy na zad.sedadlech: umístění uprostřed a 3-bodový typ |  |
| Boční airbagy vpředu   |  |
| Brzdový asistent BAS   |  |
| Dvě výškově nastavitelné opěrky hlavy na předních sedadlech, tři výškově nastavitelné opěrky hlavy na zadních sedadlech  |  |
| Elektronické rozdělení brzdné síly EBD   |  |
| Hlavové airbagy přední a zadní sedadla   |  |
| Indikace nízkého tlaku v pneumatikách  |  |
| Isofix příprava  |  |
| Kolenní airbag na straně řidiče  |  |
| Protiprokluzový systém ETC   |  |
| Přední airbag na straně řidiče, přední airbag na straně spolujezdce a vypínání   |  |
| Systém řízení stability ESP  |  |
| Výškově nastavitelné bezpečnostní pásy na před.sedadlech: umístění na sedadle řidiče, umístění na sedadle spolujezdce a napínače   |  |
| Funkčnost  |  |
| 12v zásuvka v zavazadlovém prostoru, vpředu a vzadu  |  |
| 4 kotoučové brzdy včetně 2-ou chlazených disků   |  |

## Standardní vybavení

Antikorozní ochrana - galvanizovaná karoserie

Audio vlastní značka výrobce, AM/FM-rádio 6 CD, RDS, CD měnič, CD včetně MP3, digitální mediální karta

Aut.zapnutí světel při zapnutí motoru

CD měnič v palubní desce, počet CD 6, typ média - CD

Centrální zamykání: dálkové, včetně elektr. zavírání oken a včetně bezpečnostního zavírání

Částečná konsole nad předním oknem

Dálkové ovládání audia - na volantu

Filtr pevných částic

Hlavní palivová nádrž s objemem (l) 60

Hlavní přístrojové ukazatele: analogové

Kombinovaná anténa

LED světla: umístění - postranní blikače

Manuální 6-stupňová převodovka řadící páka na podlaze, 3,462:1 první převod. stupeň (poměr), 2,050:1 druhý převod. stupeň (poměr), 1,300:1 třetí převod. stupeň (poměr), 0,902:1 čtvrtý převod. stupeň (poměr), 0,914:1 pátý převod. stupeň (poměr), 0,756:1 šestý převod. stupeň (poměr), 3,989:1 zpětný převod. stupeň (poměr), sekvenční manuální, automatický režim, typ - DCT manuální sekvenční s auto modem a včetně řadicích pádel

Manuální sekvenční s dvojitou spojkou

McPherson předné pérování stabilizátor, pružina, multi-link zadní pérování stabilizátor, pružina

Nastavení světel: aktivní a automatická

Ostřikovače světel

Otáčkoměr

Palivový systém: diesel common rail

Paměť polohu vnějšího zpětného zrcátka

Parkovací senzor vpředu, vzadu, radar

Počet reproduktorů: 8

Počítač průměrná rychlost, průměrná spotřeba, okamžitá spotřeba a dojezd na zbývající palivo

Přední zadní elektrické ovládání oken s 2 ovladači

Přední závěsné dveře na straně řidiče, zadní na straně řidiče, na straně spolujezdce a zadní na straně spolujezdce

Připojení externích zařízení: včetně AUX konektoru

Sada na opravu pneumatik

Stěrače: děšťový sensor

Tempomat

**Standardní vybavení**

Typ posilovač řízení s progresivním účinkem

Ukazatel servisních intervalů

Venkovní teplota

Vyhřívání ostřikovače

**Komfort**

Lednička ve schránce u spolujezdce, ventilovaná

Oddělené nastavení teploty pro sedadlo spolujezdce

Osvětlené make-up zrcátko ve sluneční cloně řidiče a spolujezdce

Plně automatická klimatizace klimatizace počet zón pro klimatizaci- 2 a automatická

Středová loketní opěrka vpředu

Středová loketní opěrka vzadu

Tónovaná skla

Ventilace: digitální display, pylový filtr a filtr na bázi aktivního uhlí

**Exteriér**

Barva: nemetalická

Boční ochranné lišty stříbrné

Boční před.světla pro odbočování

Elektrické sklopná zrcátka

Elektricky nastavitelná vyhřívání zpětná zrcátka na straně řidiče, na straně spolujezdce, barva lakované, automatické ovládání, ukazatele směru

Chromované lišty okolo bočních oken a na bocích vozu

Nárazníky lakované, přední a zadní

Pneumatiky: přední, zadní, 225 mm šířka pláště, 45 % profil pláště, rychlostní index W, konvenční typ a 17

Přední a zadní kola: ráfek z lehké slitiny, 17 " průměr a 7,0 " šířka

Přední mlhová světla

Přední světlomety: Bi-Xenonové žárovka

Střešní nosiče: chrom/stříbrný efekt

Zadní dveře - výklopné

**Sedadla/potahy sedadel**

Počet míst k sezení: 5 a v konfiguraci 2+3

**Interiér**



**Standardní vybavení**

Automatické zpětné zrcátko

Čtecí lampičky vpředu a vzadu

Držák pohárků na předním sedadle a na zadním sedadle

Luxusní obložení: chrom a kůže na hlavici řadící páky, dřevo/textura dřeva na dveřích, dřevo/textura dřeva na přístrojové desce

Osvětlení zavazadlového prostoru

Posuvný kryt zavazadlového prostoru

Potahy sedadel: hlavní materiál - látka a doplňkový materiál - látka

Úchyt na zavazadla: posuvné kotvicí body

Vyhřívání zadní sedadla: pre 3 osoby , sklopné opěradlo 60.40.00, typ - dělená lavice, směr sezení - dopředu, počet el. nastavení 0, sklápěcí sedák dělený a otvor pro lyže

Výškově nastavitelná vyhřívání el. nastavitelná přední sedadla: typ - konvenční, bederní opěrka, počet el. nastavení 5, umístění na straně řidiče, umístění na straně spolujezdce, naklápění sedáku, elektrické, elektrické, elektrické, elektrické a elektrické

Výškově nastavitelný multifunkční volant: kožený a nastavitelný v ose

**Ostatní**

Pevné zadní okno konstantní chod stěračů

**Volitelná výbava****Funkčnost**

Bez označení motorizace

Tazné zařízení s adaptérem

Vyhřívání čelního skla

**Kola/Pneumatiky**

Kola z lehké slitiny Trifid 7.5J x 17" - 4ks, pneumatiky 225/45 R17

**Rezervy**

Rezervní kolo ocelové (neplnohodnotné), zvedák vozu, klic na kola, bez sady na opravu pneumatik

**Komfort**

SunSet

**Audio/Komunikace/Navigace/Média/Zábava**

MDI (Mobile Device Interface)

## 10. Svolávací akce

Prověřovaného vozu se mohou týkat

## Nalezené svolávací akce

**SVOLÁVACÍ AKCE** je vyhlášována výrobcem vozidla povinně ze zákona vždy, když je ohroženo zdraví, bezpečnost, i životní prostředí. Týkají se zpravidla výrobních závad vozidla, které se projeví až při jeho provozu a výrobce tímto způsobem zajišťuje jejich bezplatnou nápravu. Informace jsou čerpány z webu [Svolávačky.cz](https://svolavacky.cz) s pomocí systému RAPEX.

Uvedené svolávací akce **byly vygenerovány podle modelu, značky a roku výroby** prověřovaného vozidla, **nikoliv dle jeho VIN**. Vždy si proto v detailu akce ověřte, **zda se týkala i prověřovaného vozidla**. Zároveň si ověřte u prodejce vozidla či v autorizovaném autoservisu, zda vozidlo platné svolávací akce podstoupilo.

| Svolávací akce | Datum vyhlášení | Detail                    |
|----------------|-----------------|---------------------------|
| palivo / požár | 23. 12. 2011    | <a href="#">Více info</a> |

## 11. Kontrola barvy vozidla

Zkontrolujte, zda se aktuální barva na vozidle shoduje s barvou deklarovanou výrobcem nebo s barvou evidovanou po první registraci v ČR (případně na Slovensku). V případě, že je barva rozdílná, může se jednat o vozidlo přebarvené, ale i havarované či odcizené.

| Barva vozidla                   |                        |
|---------------------------------|------------------------|
| Barva dle výrobce vozidla       | seda platina - kód F8L |
| Barva při první registraci v ČR | ŠEDÁ-METAL             |

## 12. Kontrola zabezpečení vozidla

Výsledkem kontroly je informace, zda Vámi prověřované vozidlo je zabezpečeno formou značení skel a registrováno v Systému OCIS. Pokud ano, sdělíme Vám vyznačený kód a datum registrace.

Na vozidle bylo v minulosti provedeno značení skel a je registrováno v mezinárodní databázi systému OCIS.

### ZKONTROLUJTE:

Pokud na některých či na všech sklech vozidla unikátní kód chybí, může se jednat o vozidlo havarované, předělané či odcizené.

#### Informace o provedeném značení skel: 1/2

|                          |                                |
|--------------------------|--------------------------------|
| Datum registrace:        | 11/2010                        |
| Typ zabezpečení vozidla: | leptání skel systémem SOZ OCIS |
| Kód značení:             | TMBJF73TXB9032339              |
| Barva vozidla:           | ŠEDÁ METAL.                    |

#### Informace o provedeném značení skel: 2/2

|                          |                                  |
|--------------------------|----------------------------------|
| Datum registrace:        | 01/2016                          |
| Typ zabezpečení vozidla: | pískování skel systémem SBZ OCIS |
| Kód značení:             | A71NH96                          |
| Barva vozidla:           | ŠEDÁ                             |

### 13. Údaje z technického průkazu

Údaje z technického průkazu čerpáme od státních institucí a reflektují stav v okamžiku první registrace vozidla v dané zemi.

| Země   | Databáze                            |
|--|-------------------------------------|
| Česko  | Státní registr vozidel              |
| <strong>Technický popis - základní</strong>  |                                     |
| Druh vozidla                                 | OSOBNÍ AUTOMOBIL                    |
| Druh vozidla doplnění                        | OSOBNÍ KOMBI                        |
| Datum první registrace vozidla               | 18.11.2010                          |
| Datum první registrace vozidla v ČR          | 18.11.2010                          |
| Tovární značka                               | ŠKODA                               |
| Obchodní označení                            | SUPERB                              |
| Kategorie vozidla                            | M1                                  |
| Výrobce vozidla                              | ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR |
| Výrobce motoru                               | VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, SRN       |
| Typ motoru                                   | CFGB                                |
| Palivo                                       | NM                                  |
| Maximální výkon (kW)                         | 125.0                               |
| Při otáčkách (ot/min)                        | 4 200                               |
| Zdvihový objem (ccm)                         | 1 968.0                             |
| Emisní třída                                 | EURO 5                              |
| Barva karoserie                              | ŠEDÁ-METAL                          |
| Maximální rychlost (km/h)                    | 218                                 |
| Maximální hmotnost povolená (kg)             | 2 157                               |
| Maximální hmotnost přípustná (kg)            | 2 157                               |
| <strong>Technický popis - rozšířený</strong> |                                     |
| Počet míst celkem                            | 5                                   |
| Počet míst k sezení                          | 5                                   |
| Maximální zatížení střechy (kg)              | 100                                 |
| Počet náprav - z toho poháněných             | 2 - 1 PŘEDNÍ                        |

## Technický popis - rozšířený

|  |   |
|--|---|
| Délka celková (mm)                                   | 4 838   |
| Šířka celková (mm)                                   | 1 817   |
| Výška celková (mm)                                   | 1 529   |
| Rozvor (mm)  | 2 758   |
| Ložná plocha délka (mm)                              | 0   |
| Přípustná/povolená hmotnost náprava 1 (kg)           | 1100/1100   |
| Přípustná/povolená hmotnost náprava 2 (kg)           | 1060/1060   |
| Přípustná/povolená hmotnost brzděného přívěsu (kg)   | 1 800/1 800   |
| Přípustná/povolená hmotnost nebrzděného přívěsu (kg) | 750/750   |
| Přípustná/povolená hmotnost soupravy (kg)            | 3 957/3 957   |
| Ráfky náprava 1                                      | 7J X 16 ET 45   |
| Pneumatiky náprava 1                                 | 7J X 16 ET 45; 205/55 R16 94 V  |
| Ráfky náprava 2                                      | 7J X 16 ET 45   |
| Pneumatiky náprava 2                                 | 7J X 16 ET 45; 205/55 R16 94 V  |
| Brzdy provozní                                       | ANO   |
| Brzdy parkovací                                      | ANO   |
| Hluk stojícího vozidla (db)                          | 71.0  |
| Při otáčkách (ot/min)                                | 2 500   |
| Hluk za jízdy (db)                                   | 73.0  |
| Spotřeba předpis                                     | 692/2008A   |
| Spotřeba paliva (l/100km)                            | 0   |
| Spotřeba paliva (l/100km)                            | 7.5/5.2/6.1   |
| Další záznamy  | [Alternativní provedení vozidla: #19: TŘÍDA A50-X; TMB PS 032] CO2: 197/137/159 g/km Variabilní provedení vozidla: #12: 4 937 - při vybavení tažným zařízením, #14: 1 510 - při standardní výšce pérování, #20-21: 6J x 16 ET50; 205/55 R16 94H M+S, 6J x 17 ET45; 205/50 R17 93H M+S, 7J x 17 ET49; 225/45 R17 94W, 7,5J x 17 ET49; 225/45 R17 94W, 7,5J x 18 ET46; 225/40 R18 92Y. Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb. |
| Emise CO2 (g/km)                                     | 159   |

## 14. Fotky a inzerce

Pokud bylo vozidlo v minulosti inzerováno nebo provedena prohlídka, zobrazíme informace a fotodokumentaci.

| Záznam 1/1 | Prohlídka vozidla |
|------------|-------------------|
|------------|-------------------|

|                         |              |
|-------------------------|--------------|
| Datum provedení služby: | 05. 01. 2016 |
|-------------------------|--------------|

|                |            |
|----------------|------------|
| Barva vozidla: | šedá metal |
|----------------|------------|

|                  |           |
|------------------|-----------|
| Stav tachometru: | 78 033 km |
|------------------|-----------|

|              |                           |
|--------------|---------------------------|
| Stav vozidla | Bez viditelného poškození |
|--------------|---------------------------|



Provozovatel systému AUTOTRACER - Cebia, spol. s r.o., upozorňuje uživatele systému, že uváděné informace byly poskytnuty do systému partnerů provozovatele bez možnosti ověřit jejich správnost. Veškeré informace mají výhradně informativní charakter.

Na výsledek prověření vozidla v systému AUTOTRACER není poskytována záruka.