

Výpis z historie vozidla

Číslo kuponu pro opakovaný vstup:	0191711784
Datum aktivace kuponu:	14. 02. 2025 14:56:15
Platnost do:	16. 03. 2025 14:56:15

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

<div>  <div>SKODA</div> </div>	<div> <div>VIN</div> <div>TMBAH7NP2J7501329</div> <div> <div>✓</div> <div>kontrolní číslice je v pořádku</div> </div> </div>		
	<div>Tovární značka</div> <div>ŠKODA</div>	<div>Model</div> <div>SUPERB</div>	<div>Typ karoserie</div> <div>sedan/limuzína</div>
	<div>Druh vozidla</div> <div>osobní</div>	<div>Palivo</div> <div>nafta</div>	<div>Výkon</div> <div>110 kW</div>
	<div>Objem</div> <div>1968 ccm</div>	<div>Datum výroby</div> <div>31. 05. 2017</div>	<div>Datum 1. registrace</div> <div>02. 01. 2018</div>

⚠

VAROVÁNÍ: Poškození nalezeno

2. Kontrola najetých kilometrů

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



Doporučení:

V systému nemusí být k dispozici všechny záznamy stavů tachometru z historie provozu vozidla.

Pokud u vozidla není průběžně zaznamenána celá historie kilometrového nájezdu v čase, **doporučujeme** zkontrolovat záznamy tachometru také v servisní knize, nebo vozidlo nechat zkontrolovat v autorizovaném autoservisu. Tento postup doporučujeme především u vozidel, kde je mezi stavy tachometru časový úsek delší než dva roky.



3. Přehled historie

Datum	Stav tachometru	Země	Popis
2017	květen	0 km	Vozidlo vyrobeno
<div><div>Datum výroby vozidla:</div><div>31. 05. 2017</div><div>Stáří vozidla:</div><div>7 let 8 měsíců</div><div>Barva vozidla:</div><div>magic cerna-metalicka - kód F9R</div><div>Vyrobeno pro trh:</div><div>Česko</div><div>Strana řízení:</div><div>levostranné</div></div>			
2018	leden	 Česko	Přihlášení vozidla v ČR
<div><div>Datum přihlášení vozidla:</div><div>02. 01. 2018</div><div>Datum 1. registrace uvedené při přihlášení:</div><div>02. 01. 2018</div><div>Doba od výroby po 1. přihlášení:</div><div>7 měsíců</div><div>Přihlášeno jako:</div><div>Nové</div><div>Barva vozu při přihlášení:</div><div>ČERNÁ</div></div>			
	leden	 Česko	Vystavení technického průkazu
	listopad	15 500 km	 Česko Záznam tachometru
2019	leden	 Česko	Poškození
	únor	18 000 km	 Česko Záznam tachometru
	březen	16 000 km	 Česko Záznam tachometru
	listopad	30 500 km	 Česko Záznam tachometru
2020	květen	 Česko	Poškození
	červen	36 000 km	 Česko Záznam tachometru
2021	leden	45 500 km	 Česko Záznam tachometru
	červen	48 000 km	 Česko Záznam tachometru
	prosinec	55 000 km	 Česko Záznam tachometru

2022

květen

64 000 km

 Česko

STK

Typ kontroly:

Pravidelná

Datum kontroly:

24. 05. 2022

Číslo protokolu:

CZ-3842-22-05-0816

květen

64 000 km

 Česko

Měření emisí

Datum kontroly:

24. 05. 2022

Číslo protokolu:

CZ-480768-22-05-0484

2023

leden

76 000 km

 Česko

Záznam tachometru

srpen

87 500 km

 Česko

Záznam tachometru

říjen

 Česko

Poškození

2024

únor

94 000 km

 Česko

Záznam tachometru

květen

97 000 km

 Česko

STK

Typ kontroly:

Pravidelná

Datum kontroly:

13. 05. 2024

Číslo protokolu:

CZ-3815-24-05-0539

květen

97 000 km

 Česko

Měření emisí

Datum kontroly:

13. 05. 2024

Číslo protokolu:

CZ-180402-24-05-0182

říjen

 Česko

Poškození

listopad

104 500 km

 Česko

Záznam tachometru

2025

leden

106 500 km

 Česko

Záznam tachometru

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 / 4.

Datum	01/2019
Země	ČR
Výše škody	107 743 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 / 4.

Datum	05/2020
Země	ČR
Výše škody	40 052 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 3 / 4.

Datum	10/2023
Země	ČR
Výše škody	12 100 CZK
Druh události	Pojistná událost
Evidovaná místa poškození	Čelní nebo jiné sklo vozidla

Číslo záznamu 4 / 4

Datum	10/2024
Země	ČR
Výše škody	48 265 CZK
Druh události	Pojistná událost
Evidovaná místa poškození	Levá přední strana, Levá strana



Upozornění: V systému nemusí být k dispozici informace o všech poškozeních vozidla, některé škody nejsou hlášeny pojišťovnám, nebo nejsou v rámci online prověření dostupné. Doporučujeme tedy pečlivou prohlídku vozidla, ideálně s pomocí kvalifikovaného mechanika nebo ve vámi vybraném servisu. Taková prohlídka může odhalit další poškození nebo je vyloučit.

5. 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 14. 02. 2025
 Nizozemsko - Policie	NE - není evidováno jako odcizené
 Česko - Policie	NE - není evidováno jako odcizené
 Slovensko - 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
 EU - Soukromé databáze*	NE - není evidováno jako odcizené

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

6. Kontrola taxi

Nebylo provozováno jako taxi v ČR

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

7. 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: 14. 02. 2025
Česko	NE - není evidováno

Leasingové a úvěrové společnosti	14. 02. 2025
AGRO LEASING	NE
Ayvens (dříve ALD)	NE
BMW_FS	NE
CASH4CAR	NE
COFIDIS	NE
ČSOB Leasing, a.s.	NE
D.S. Leasing, a.s.	NE
ESSOX LEASING	NE
FCE Credit, s.r.o.	NE
GMAC	NE
Home Credit CZ	NE
HoppyGo (carsharing *)	NE
IMPULS-Leasing	NE
Leasing České Spořitelny	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	14. 02. 2025
VEXCAR	NE
VWFS	NE
ZASTAV TO	NE
Zástavy Aut-Ostrava	NE

*Carsharing = krátkodobý pronájem auta přímo od majitele (nebo sdílení auta mezi jeho majitelem a zájemcem o krátkodobou zápůjčku).

8. 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(3V3255) 2.0 TDI 110kW Active
Motor	CRLB; 1 968 ccm; 2,00 L; 110 kW
Palivo	nafta
Spotřeba l/100km	5,0 / 3,9 / 4,3
Převodovka	QFZ; manuální; 6 převodových stupňů
Standardní vybavení	
Bezpečnost	
ABS	
Automatické spuštění všech blinkačů	
Bezpečnostní pásy na zad.sedadlech:, bezpečnostní pásy na zad.sedadlech:, bezpečnostní pásy na zad.sedadlech: 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	
Multikolizní brzdění	
Počet airbagů: 7	
Protipokluzový systém ETC	
Přední airbag na straně řidiče, přední airbag na straně spolujezdce, s vypínáním	
Rekuperace brzdové energie	
Signalizace nezapnutých bezp. pasů 5	
Systém řízení stability ESP	

Standardní vybavení

Systém varování před nehodou: aktivace brzdových světel, asistence brždění, brzdí při nízké rychlosti, 5, systém vyhnutí chodcům a vizuální/akustická výstraha

Výškově nastavitelné bezpečnostní pásy na před.sedadlech: s napínači

Funkčnost

12v zásuvka vpředu a vzadu

4 kotoučové brzdy (včetně 2 chlazených disků)

AM/FM-rádio, RDS, digitální mediální karta, dotyková obrazovka a barevná obrazovka

Anténa

Bluetooth s podporou telefonu, s podporou streamingu

Centrální zamykání: dálkové, včetně elektr. zavírání oken

Dálkové ovládání víka zavaz. prostoru

Denní svícení

Dynamické řízení

Elektronická ruční brzda

Elektronický diferenciál se zvýšenou svorností přední

Filtr pevných částic

Hlavní palivová nádrž s objemem (l) 66

Integrace mobilního telefonu Apple CarPlay, Android Auto a MirrorLink

Konzole na podlaze, částečná konzole nad předním oknem

LED světla: brzdová světla, postranní blikáče a zadní světla

Manuální 6-stupňová převodovka řadicí páka na podlaze, 3,769:1 první převodový stupeň (poměr), 1,958:1 druhý převodový stupeň (poměr), 1,257:1 třetí převodový stupeň (poměr), 0,870:1 čtvrtý převodový stupeň (poměr), 0,857:1 pátý převodový stupeň (poměr), 0,717:1 šestý převodový stupeň (poměr), 4,549:1 zpětný převodový stupeň (poměr), typ - manuální

Multifunkční displej 6,5, dotykový obrazovka a 1

Nastavení světel: manuální nastavení výšky

Navigace přes mobilní telefon

Omezovač rychlosti

Otáčkoměr

Ovládání aplikací

Palivový systém: diesel common rail

Parkovací senzor vzadu, radar

Počet reproduktorů: 8

Standardní vybavení

Počítač: průměrná rychlost, průměrná spotřeba, okamžitá spotřeba a dojezd na zbyvající palivo

Přední pérování McPherson se stabilizátorem, pružina, zadní pérování multi-link se stabilizátorem, pružina

Přední zadní elektrické ovládání oken s 2 ovladači

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

Připojení externích zařízení: AUX-in, USB

Přístrojové ukazatele: analogue & TFT

Sada na opravu pneumatik

Start/Stop

Stěrače: s dešťovým senzorem

Telematika:

Tempomat

Text na hlas / hlas na text

Typ posilovač řízení s progresivním účinkem

Venkovní teplota

Komfort

Automatická klimatizace , počet klimatizovaných zón: 2

Lednička ve schránce u spolujezdce a ve středové konzoli

Oddělené nastavení teploty pro sedadlo spolujezdce s digitálním displejem

Osvětlené make-up zrcátko ve sluneční cloně řidiče a spolujezdce

Středová loketní opěrka vpředu

Tónovaná skla

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

Exteriér

Elektricky nastavitelná vyhřívaná zpětná zrcátka na straně řidiče, na straně spolujezdce, barva lakované, automatická clona, ukazatele směru

Pneumatiky: 215 mm šířka pláště, 60 % profil pláště, rychlostní index V, index nosnosti: 95, konvenční typ, průměr: 16

Přední a zadní kola: ráfek z lehké slitiny, 16 " průměr a 6,5 " šířka

Přední a zadní nárazníky

Přední světlomety: čočka s komplexním povrchem, halogenové žárovky a halogenové žárovky (dálková světla)

Sklopná zrcátka

Typ barvy: nemetalická

Standardní vybavení

Zadní dveře - výklopné

Sedadla/potahy sedadel

Počet míst k sezení: 5 v konfiguraci 2+3

Interiér

Čtecí lampičky vpředu a vzadu

Držák pohárků na předním sedadle a na zadním sedadle

Luxusní obložení: kůže na hlavici řadící páky a není

Odkládací schránka v zavazadlovém prostoru

Osvětlení zavazadlového prostoru

Pevný kryt zavazadlového prostoru

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

Přední sedadla: typ - konvenční, počet el. nastavení -, na straně řidiče, na straně spolujezdce, nastavení sklonu opěradla - manuální, nastavení posuvu - manuální a nastavení výšky - manuální

Úchyt na zavazadla

Výškově nastavitelný volant: kožený, nastavitelný v ose

Zadní sedadla: pro 3 osoby , sklopné opěradlo 60.40.00, typ - lavice, směr sezení - dopředu, počet el. nastavení - 0 a sklápěcí sedák žádný

Zpětné zrcátko s automatickou clonou

Ostatní

Pevné zadní okno

Volitelná výbava

Pakety

Active PLUS

Funkčnost

Light Assist

Exteriér

Metalické barvy

Kola/Pneumatiky

Kola z lehké slitiny Triton 6,5Jx17"

Upozornění: V systému nemusí být v některých případech k dispozici kompletní výbava vozidla.

9. 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](#) 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
airbag / zranění	16. 04. 2023	Více info
havárie / podvozek	26. 01. 2018	Více info

10. 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	magic cerna-metalicka - kód F9R
Barva při první registraci v ČR	ČERNÁ

11. 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.

Informace o provedeném značení skel	14. 02. 2025
Značení skel	NE

12. 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

Technický popis - základní	
Druh vozidla	OSOBNÍ AUTOMOBIL
Druh vozidla doplnění	AA SEDAN
Datum první registrace vozidla	02.01.2018
Datum první registrace vozidla v ČR	02.01.2018
Tovární značka	ŠKODA
Obchodní označení	SUPERB
Kategorie vozidla	M1
Výrobce vozidla	ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR
Výrobce motoru	VOLKSWAGEN AG
Typ motoru	CRL
Palivo	NM
Maximální výkon (kW)	110.0
Při otáčkách (ot/min)	3500
Zdvihový objem (ccm)	1968.0
Emisní třída	EURO 6B
Barva karoserie	ČERNÁ
Maximální rychlost (km/h)	220
Maximální hmotnost povolená (kg)	2065
Maximální hmotnost přípustná (kg)	2065

Technický popis - rozšířený	
Počet míst celkem	5
Počet míst k sezení	5
Počet náprav - z toho poháněných	2 - 1 PŘEDNÍ
Délka celková (mm)	4861

Technický popis - rozšířený

Šířka celková (mm)	1864
Výška celková (mm)	1458
Rozvor (mm)	2836
Přípustná/povolená hmotnost náprava 1 (kg)	1080/1080
Přípustná/povolená hmotnost náprava 2 (kg)	1030/1030
Přípustná/povolená hmotnost brzděného přívěsu (kg)	2000/2000
Přípustná/povolená hmotnost nebrzděného přívěsu (kg)	750/750
Přípustná/povolená hmotnost soupravy (kg)	4085/4085
Ráfky náprava 1	7JX17 ET40
Pneumatiky náprava 1	7JX17 ET40; 215/55 R17 94W
Ráfky náprava 2	7JX17 ET40
Pneumatiky náprava 2	7JX17 ET40; 215/55 R17 94W
Brzdy provozní	NE
Brzdy parkovací	NE
Hluk stojícího vozidla (db)	70
Při otáčkách (ot/min)	2375
Hluk za jízdy (db)	72.0
Spotřeba předpis	2016/646W
Spotřeba paliva (l/100km)	5.0/3.9/4.3
Další záznamy	[Alternativní provedení vozidla:, #19: TRÍDA A50-X], CO2: 131/103/113 g/km, ROZCHOD: 1 578/1 566, #D.2: 3T, AACRLBX01, NFM6FM62Q028STN617, #V.9b: 2016/646W, EURO 6, Variabilní provedení vozidla:, #F.1/F.2: s přívěsem: 20 kg, #N: s přívěsem náprava 2: 47 kg, #ROZCHOD: Náprava 2: max.1574 mm, Náprava 1: max.1586 mm, #20-21: 215/55 R17 94W 6,5Jx17 ET41, 215/60 R16 95V 6,5Jx16 ET41, #12: max 4959, #14: max 1503, Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.
Emise CO2 (g/km)	113

13. Fotky a inzerce

Nebyly nalezeny žádné záznamy o inzerci vozidla v ČR ani zahraničí.

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

Na výsledek prověření vozidla v systému AUTOTRACER není poskytována záruka.