

Výpis z historie vozidla

Informace o kuponu AUTOTRACER

Číslo kuponu pro opakovaný vstup:	2142897940
Datum aktivace kuponu:	04. 08. 2023 17:12:10
Platnost do:	03. 09. 2023 17:12:10

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
TMBAM7NE3J0038104

✓ kontrolní číslice je v pořádku

Tovární značka
ŠKODA

Model
OCTAVIA

Typ karoserie
sedan/limuzína

Druh vozidla
osobní

Výkon
81 kW

Objem
1395 ccm

Datum výroby
16. 03. 2017

Datum 1. registrace
20. 03. 2017




⚠ **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
2017	březen	0 km	Vozidlo vyrobeno
<p>Datum výroby vozidla: 16. 03. 2017 Stáří vozidla: 6 let 4 měsíce Barva vozidla: Vnější barva Vyrobeno pro trh: Česko Strana řízení: levostranné</p>			
březen		 Česko	Přihlášení vozidla v ČR
<p>Datum přihlášení vozidla: 20. 03. 2017 Datum 1. registrace uvedené při přihlášení: 20. 03. 2017 Doba od výroby po 1. přihlášení: Menší než měsíc Přihlášeno jako: nové Barva vozu při přihlášení: MODRÁ</p>			
2018	květen	10 500 km	 Česko Evidenční kontrola
<p>Datum kontroly: 24. 05. 2018 Číslo protokolu: CZ-3643-18-05-0667</p>			
	prosinec	27 000 km	
2019	březen	31 500 km	
	srpen	42 500 km	
2020	duben	57 500 km	 Česko
	květen	49 500 km	
	září	68 500 km	
	listopad	72 500 km	

2021

únor 78 000 km  Česko Měření emisí

Datum kontroly: 22. 02. 2021
Číslo protokolu: CZ-460313-21-02-0374

březen 78 500 km  Česko STK

Typ kontroly: Pravidelná
Datum kontroly: 02. 03. 2021
Číslo protokolu: CZ-3620-21-03-0140

květen  Česko Poškození

červen 82 500 km  Česko Evidenční kontrola

Datum kontroly: 14. 06. 2021
Číslo protokolu: CZ-3620-21-06-0704

červenec 85 500 km

2023

únor 129 500 km  Česko Měření emisí

Datum kontroly: 14. 02. 2023
Číslo protokolu: CZ-460313-23-02-0231

březen 130 500 km  Česko STK

Typ kontroly: Pravidelná
Datum kontroly: 03. 03. 2023
Číslo protokolu: CZ-3643-23-03-0056

srpen 140 000 km Vámi zadaný stav

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 / 1

Datum	05/2021
Země	ČR
Výše škody	6 031 CZK
Druh události	Pojistná událost
Evidovaná místa poškození	Čelní sklo



5. Servisní záznamy

V databázích servisních úkonů nebyly nalezeny žádné záznamy. Vyžádejte si k vozidlu výpis ze servisní knihy (nejlépe z elektronické servisní knihy). Pravost servisních úkonů lze zkontrolovat přímo v autoservisu, kde byly dle servisní knihy provedeny.

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 04. 08. 2023
 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 - Databáze pojišťoven	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: 04. 08. 2023
Česko	NE - není evidováno

Leasingové a úvěrové společnosti	04. 08. 2023
AGRO LEASING	NE
ALD Automotive	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 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
VEXCAR	NE
Vitavín Leas, a.s.	NE
VWFS	NE
ZASTAV TO	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 OCTAVIA(5E34K5) 1.4 CNG Style G-TEC
Motor	CPWA; 1 395 ccm; 1,40 L; 81 kW
Palivo	ostatní
Spotřeba l/100km	6,8 / 4,4 / 5,3
Převodovka	SEH; 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

Protiprokluzový 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

Výškově nastavitelné bezpečnostní pásy na před.sedadlech: s napínači

Funkčnost

12v zásuvka vpředu

4 kotoučové brzdy (včetně 2 chlazených disků)

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

Standardní vybavení

Anténa

Automatická karta smart card / smart key včetně bezklíčového systému vstupu a včetně bezklíčového startování

Bluetooth s podporou telefonu, s podporou streamingu

Centrální zamykání: card key, včetně elektr. zavírání oken

Dálkové ovládání audia na volantu

Dálkové ovládání víka zavaz. prostoru

Denní svícení

Dynamické řízení

Elektronický diferenciál se zvýšenou svorností přední

Hlavní palivová nádrž 15,00, přídatná palivová nádrž s objemem (l) 50 a 1

Integrace mobilního telefonu Apple CarPlay, Android Auto a MirrorLink

Jiný typ paliva: bezolovnatý benzín

Konzole na podlaze, částečná konzole nad předním oknem

LED světla: brzdová světla, potkávací světla, postranní blikače, denní svícení, zadní světla a dálková světla

Manuální 6-stupňová převodovka řadící páka na podlaze, 3,620:1 první převodový stupeň (poměr), 1,950:1 druhý převodový stupeň (poměr), 1,280:1 třetí převodový stupeň (poměr), 0,970:1 čtvrtý převodový stupeň (poměr), 0,780:1 pátý převodový stupeň (poměr), 0,650:1 šestý převodový stupeň (poměr), 3,180:1 zpětný převodový stupeň (poměr), MQ 200 6F GA, typ - manuální

Multifunkční displej 8,0, dotykový obrazovka a 1

Nádrž na LPG/zemní plyn: umístění pod vozidlem, typ vstřikování LPG - SGI a osazený výrobcem

Nastavení světel: světelný senzor, natáčecí světlomety, automatické nastavení výšky

Navigace přes mobilní telefon

Ostřikovače světel

Otáčkoměr

Ovládání aplikací

Palivový systém: přímé vstřikování benzínu

Parkovací senzor vzadu, radar

Počet reproduktorů: 8

Počítač: průměrná rychlost, průměrná spotřeba, okamžitá spotřeba a dojezd na zbyvajícím palivu

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

Standardní vybavení

System hlasového ovládání telefonu

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

Make-up zrcátko ve sluneční cloně řidiče a spolujezdce

Oddělené nastavení teploty pro sedadlo spolujezdce s digitálním displejem

Startovací tlačítko

Středová loketní opěrka vpředu

Středová loketní opěrka vzadu

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, ukazatele směru

Chromované lišty okolo bočních oken a na náraznících

Pneumatiky: 205 mm šířka pláště, 55 % profil pláště, rychlostní index V, index nosnosti: 91, konvenční typ, průměr: 16

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

Přední a zadní nárazníky

Přední mlhová světla

Přední světlomety: elipsoidní čočka, LED žárovky a LED žárovky (dálková světla)

Typ barvy: nemetalická

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

Koberečky:

Luxusní obložení: hliník a kůže na hlavici řadící páky, hliníkový efekt na dveřích a kůže

Odkládací prostor pod sedadly na straně spolujezdce

Osvětlení zavazadlového prostoru

Pevný kryt zavazadlového prostoru

Standardní vybavení

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

Úchyt na zavazadla

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

Výškově nastavitelný multifunkční volant: hliník a kůže, nastavitelný v ose

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

Zpětné zrcátko s automatickou clonou

Ostatní

Pevné zadní okno

Volitelná výbava**Pakety**

Paket Multimedia

Paket Style Plus

Funkčnost

Asistent rozjezdu do kopce

Barevný Maxi DOT

Infotainment Online 1 rok

Signalizace vzdalenosti při parkování vpředu a vzadu

Vyhřívané trysky ostřikovače čelního skla

Audio/Komunikace/Navigace/Média/Zábava

DAB – digitální radiopřjem

Ostatní

Zadní stěrač Aero s ostřikovačem

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
airbag / zranění	16. 04. 2023	Více info
havárie / podvozek	26. 01. 2018	Více info

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	Vnější barva
Barva při první registraci v ČR	MODRÁ

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.

Informace o provedeném značení skel	04. 08. 2023
Značení skel	NE

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

Technický popis - základní

Druh vozidla	OSOBNÍ AUTOMOBIL
Druh vozidla doplnění	AA SEDAN
Datum první registrace vozidla	20.03.2017
Datum první registrace vozidla v ČR	20.03.2017
Tovární značka	ŠKODA
Obchodní označení	OCTAVIA
Kategorie vozidla	M1
Výrobce vozidla	ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR
Výrobce motoru	VOLKSWAGEN AG
Typ motoru	CPW
Palivo	BA + CNG
Maximální výkon (kW)	81.0
Při otáčkách (ot/min)	6000
Zdvihový objem (ccm)	1395.0
Emisní třída	EURO 6B
Barva karoserie	MODRÁ
Maximální rychlost (km/h)	195
Maximální hmotnost povolená (kg)	1878
Maximální hmotnost přípustná (kg)	1878

Technický popis - rozšířený

Počet míst celkem	5
Počet míst k sezení	5
Počet náprav - z toho poháněných	2 - 1 PŘEDNÍ
Délka celková (mm)	4670
Šířka celková (mm)	1814
Výška celková (mm)	1458
Rozvor (mm)	2677
Přípustná/povolená hmotnost náprava 1 (kg)	860/860
Přípustná/povolená hmotnost náprava 2 (kg)	1050/1050

Technický popis - rozšířený

Ráfky náprava 1	6.5JX16 ET46
Pneumatiky náprava 1	6.5JX16 ET46; 205/55 R16 91V
Ráfky náprava 2	6.5JX16 ET46
Pneumatiky náprava 2	6.5JX16 ET46; 205/55 R16 91V
Brzdy provozní	ANO
Brzdy parkovací	ANO
Hluk stojícího vozidla (db)	80
Při otáčkách (ot/min)	3750
Hluk za jízdy (db)	73.0
Spotřeba předpis	2016/646W
Spotřeba paliva (l/100km)	7.5/4.7/5.7
Další záznamy	ROZCHOD: 1533 / 1543 CO2: 170/109/131 g/km CO2: 170/109/131 g/km CO2 plyn: 132/83/101 g/km ROZCHOD: 1 533/1 543 #D.2: 5E; AACPWAX0: OFM6FM6AJ015STMLN657 #V.9b: 2016/646W; EURO 6 #27a: plyn 7.4 #27b: plyn 4.6 #27c: plyn 5.7 Variabilní provedení vozidla: #ROZCHOD: Náprava 2: max.1551 mm Náprava 1: max.1545 mm #20-21: 225/45 R17 91W 7Jx17 ET49; 205/50 R17 89H M S 6Jx17 ET48; 205/50 R17 89H M S 6Jx17 ET45; 205/55 R16 91H M S 6Jx16 ET48; 205/55 R16 91H M S 6,5Jx16 ET46 #12: max 4779 #14: max 1487 Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.
Emise CO2 (g/km)	131

14. 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.



DÁRKOVÝ POUKAZ NA EUROVIN OCIS SE SLEVOU 50%



Určeno pro zákazníky systému AUTOTRACER (verze Výpis)

Bezpečnostní značení oken a registrace vozidla v mezinárodním informačním Systému OCIS

Identifikační číslo vozidla – VIN (výrobní číslo karoserie – vyplňte podle Technického průkazu vozidla)														

OBJEDNATEL - kontaktní adresa

Příjmení, jméno / firma:

Ulice:

PSC: Obec:

Telefon:

Datum: Podpis objednatele:

Tento vyplněný a potvrzený poukaz, který je ZÁVAZNOU OBJEDNÁVKU, odešlete e-mailem na adresu: objednavky@cebia.cz, nebo faxem na číslo: 222 207 107, nebo poštou na adresu: Cebia, spol. s r.o., Vyskočilova 1461/2a, 140 00 Praha 4.

Po přijetí této Vaší objednávky dodá Cebia, spol. s r.o., do 1 týdne na výše uvedenou adresu kompletní sadu pro zabezpečení vozidla. Zásilku obdržíte formou dobírky. V zásilce obdržíte: sadu šablon s výše uvedeným VIN vozidla, KLIENTSKÝ KUPON Cebia pro bezplatné provedení služby a seznam Autorizovaných Pracovišť Cebia na území ČR. Samotné značení šesti oken, včetně registrace údajů o vozidle do Systému OCIS, Vám bude **bezplatně** provedeno v kterémkoli Vámi zvoleném Autorizovaném Pracovišti Cebia.

Kompletní sadu pro bezpečnostní značení oken automobilu obdržíte dobírkou za 1700,- Kč

za 850,- Kč + balné a dopravné 121,- Kč.

Zpracování osobních údajů:

Cebia, spol. s r.o. (dále jen Cebia) poskytuje produkty a služby, které neustále přizpůsobuje potřebám motoristické veřejnosti, a současně v maximální míře respektuje soukromí svých zákazníků. Udělení souhlasu se zpracováním osobních údajů a zasláním obchodních sdělení poskytuje Cebia možnost nabízet produkty a služby šité na míru. Souhlas je udělován ve smyslu Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a ve smyslu zákona č. 480/2004 Sb., o některých službách informační společnosti. Podpisem této Objednávky vlastník vozidla uděluje do odvolání tohoto souhlasu společnosti Cebia, jakožto správci osobních údajů, souhlas s tím, aby zpracovávala, a to i automatizovaně, poskytnuté osobní údaje. To vše pro účel zjištění relevantních potřeb a poskytnutí vhodných obchodních nabídek a sdělení, a to v tištěné podobě i elektronickými prostředky. Osobní údaje, které budou na základě tohoto souhlasu zpracovávány, zahrnují jméno, příjmení, kontaktní adresu, telefonní a e-mailové kontakty. Pro účel plnění povinností Cebia vyplývajících z registrace vozidla v Systému OCIS budou vedle uvedených osobních údajů zpracovávány i údaje z předložených dokladů, údaje o platbách, RZ a údaje o vozidle. Tento souhlas uděluje vlastník vozidla dobrovolně a je možné ho kdykoliv odvolat, a to způsobem uvedeným v jednotlivých obchodních sděleních nebo doporučeným dopisem na adresu sídla Cebia. Vlastník vozidla bere na vědomí, že i bez udělení tohoto souhlasu svědčí společnosti Cebia právo zasílat obchodní nabídky a sdělení s nabídkou vlastních produktů a služeb po dobu registrace vozidla v Systému OCIS, a to do doby než s tímto vlastník vozidla vyjádří nesouhlas. Další informace týkající se zpracovávání osobních údajů v Cebia jsou uvedeny v dokumentu Politika ochrany soukromí a osobních údajů. Aktuální verze tohoto dokumentu je dostupná na stránkách www.cebia.cz.