

## Výpis z historie vozidla

### Informace o kuponu AUTOTRACER

Číslo kuponu pro opakovaný vstup:	1455395431
Datum aktivace kuponu:	16. 02. 2022 10:19:24
Platnost do:	18. 03. 2022 23:59:59

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  
TMBLJ7NE9J0176702

✓ kontrolní číslice je v pořádku

Tovární značka  
ŠKODA

Model  
OCTAVIA

Typ karoserie  
kombi

Druh vozidla  
osobní

Palivo  
nafta

Výkon  
110 kW

Objem  
1968 ccm

Datum výroby  
04. 10. 2017

Datum 1. registrace  
13. 10. 2017

### 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.



## Výpis záznamů tachometru

Datum	Stav tachometru	Poznámka
10/2017	0 km	Rok výroby/1. registrace
10/2018	30 000 km	
08/2019	57 000 km	
09/2019	61 500 km	
08/2020	93 000 km	
08/2021	125 500 km	
10/2021	130 500 km	
01/2022	138 500 km	

### 3. Kontrola poškození

Výsledek kontroly

#### Nebyly nalezeny záznamy o poškození

V databázích poškozených vozů z více než 15 zemí čítající 195 milionů záznamů škodních událostí **nebyly nalezeny** záznamy o poškození prověřovaného vozidla.

I přesto vám doporučujeme pečlivou prohlídku vozidla, ideálně s pomocí kvalifikovaného mechanika nebo ve vámi vybraném servisu. Taková prohlídka může předchodzí poškození jednoznačně odhalit nebo vyloučit.

**Upozornění:** Systém AUTOTRACER nemusí mít k dispozici informace o všech poškozeních vozidla, některé škody nejsou hlášeny pojišťovnám, nebo nejsou v rámci online prověření dostupné.

### 4. Záznamy servisních úkonů

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.

### 5. Kontrola stáří a původu

Vždy zkontrolujte datum výroby deklarované výrobcem vozidla. V technických průkazech se uvádí pouze datum první registrace, které se však od data výroby může výrazně lišit (například i o dva roky). Vozidlo tak může být vydáváno za mladší, což má výrazný vliv na jeho tržní cenu.

Záznamy o stáří a původu vozidla		
Datum výroby dle výrobce	04. 10. 2017	Stáří vozidla: 4 roky 4 měsíce
První registrace	13. 10. 2017	0 měsíců od data výroby
První registrace v ČR	13. 10. 2017	V ČR registrováno jako: nové
Vyrobeno pro trh	Česko	
Strana řízení	Levostranné	

### 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 16. 02. 2022
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
Litva - 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 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: 16. 02. 2022
Česko	NE - není evidováno

## 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

#### Identifikace vozidla

<b>Vozidlo</b>	SKODA OCTAVIA (5E538Y) 2.0 TDI 110kW Ambition Combi 4x4
<b>Motor</b>	CRMB; 1968 ccm; 2,00 L; 110 kW
<b>Palivo</b>	nafta
<b>Spotřeba l/100km</b>	5,7 / 4,2 / 4,7
<b>Převodovka</b>	PGS; manuální; 6 převodových stupňů

#### Standardní vybavení

##### Bezpečnost

ABS

Automatické spuštění všech blikáčů

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 v zavazadlovém prostoru a vpředu

4 kotoučové brzdy (včetně 2 chlazených disků)

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

Anténa

Centrální zamykání: dálkové, včetně elektr. zavírání oken

Dálkové ovládání víka zavaz. prostoru

Denní svícení

### Standardní vybavení

Dynamické řízení

Elektronický diferenciál se zvýšenou svorností přední

Filtr pevných částic

Hlavní palivová nádrž s objemem (l) 55

Konzole na podlaze, částečná konzole nad předním oknem

LED světla: brzdová světla, postranní blikáče, denní svícení a zadní světla

Manuální 6-stupňová převodovka řadicí páka na podlaze, 3,770:1 první převodový stupeň (poměr), 1,960:1 druhý převodový stupeň (poměr), 1,260:1 třetí převodový stupeň (poměr), 0,870:1 čtvrtý převodový stupeň (poměr), 0,860:1 pátý převodový stupeň (poměr), 0,720:1 šestý převodový stupeň (poměr), 4,550:1 zpětný převodový stupeň (poměr), MQ 350 6F, typ - manuální

Multifunkční displej 6,5, dotykový obrazovka a 1

Nastavení světel: manuální nastavení výšky

Otáčkoměr

Palivový systém: diesel common rail

Počet reproduktorů: 8

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

Přední pérování McPherson se stabilizátorem, pružina, zadní pérování náprava se zkrutnou příčkou, 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:

Typ posilovač řízení s progresivním účinkem

Venkovní teplota

### Komfort

Klimatizace

Lednička ve schránce u spolujezdce

Make-up zrcátko ve sluneční cloně řidiče a spolujezdce

Středová loketní opěrka vpředu

Středová loketní opěrka vzadu

Tónovaná skla

Ventilace: pylový filtr

### Exteriér

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

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

### Standardní vybavení

Přední a zadní nárazníky

Přední mlhová světla

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

Střešní nosiče: černé

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

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

Posuvný 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, nastavení výšky - manuální a nastavení bederní opěrky - manuální

Úchyt na zavazadla

Výškově nastavitelný 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

### Ostatní

Pevné zadní okno, přerušovaný chod stěračů

### Volitelná výbava

#### Pakety

Paket Ambition Plus

#### Funkčnost

Tempomat

#### Exteriér

Metalické barvy

#### Rezervy

Rezervní kolo ocelové (plnohodnotné), zvedák vozu, klíč na kola, bez sady na opravu pneumatik

#### Zabezpečení vozu

**Volitelná výbava**

Alarm s hlídáním vnitřního prostoru, zálohovanou sirénou, náklonovýmčidlem a dálkové ovládní centrálního zamykání (2 sklopné klíčky), Safe system

## 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](http://Svolavačky.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 - ŠKODA OCTAVIA, rok výroby 2017	Datum vyhlášení	Detail
havárie / podvozek	26. 01. 2018	<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	sříbrna briliant-metaliza - kód A7W
Barva při první registraci v ČR	ŠEDÁ

## 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	16. 02. 2022
Značení skel	NE

## 13. Technický popis vozidla

Technický popis udává důležité technické parametry, na jejichž základě bylo modelové provedení daného typu vozidla schváleno pro provoz na pozemních komunikacích. Uvedené parametry by měly být v souladu s údaji uvedenými v technickém průkazu vozidla.

Technický popis - základní	
Druh vozidla	OSOBNÍ AUTOMOBIL
Zkratka kategorie vozidla	M1

## Technický popis - základní

Palivo	NM
Zdvihový objem (ccm)	1968.0
Max. výkon (kW)	110.0
při otáčkách (ot/min)	3500
Maximální rychlost (km/h)	213
Počet míst k sezení	5
Celková hmotnost (kg)	2021
Typ motoru	CRM
Celková hmotnost povolená (kg)	2021
Provozní hmotnost (kg)	1458

## Technický popis - rozšířený

Homologace	E11*2007/46*0243*24
Výrobce karoserie	ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR
Výrobce podvozku	ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR
Výrobce motoru	VOLKSWAGEN AG
Délka (mm)	4667
Šířka (mm)	1814
Výška (mm)	1453
Rozvor (mm)	2677
Hmotnost jízdní soupravy (kg)	4021
Hmotnost přípojného brzděného vozidla (kg)	2000
Hmotnost nebrzděného přípojného vozidla (kg)	720
Zatížení náprav (kg)	1020/1020; 1050/1050
Zatížení spojovacího zařízení (kg)	Z 80
Nápravy, pohon	2 - 2
Náprava 1	6.5JX16 ET46; 205/55 R16 91V
Náprava 2	6.5JX16 ET46; 205/55 R16 91V
Hluk stojícího vozidla (dB)	71
při otáčkách (ot/min)	2375
Hluk vozidla za jízdy (dB)	75.0
Spotřeba - město (l/km)	5.7
Spotřeba - 90km/hod (l/km)	4.2
Spotřeba - 120km/hod (l/km)	4.7
Směrnice ES	2016/646W



Technický popis - rozšířený

Součinitel absorpce

0.50

14. Fotky a Inzerce

Pokud bylo již vozidlo v minulosti inzerováno, zobrazíme vám inzerci a inzertní fotodokumentaci.

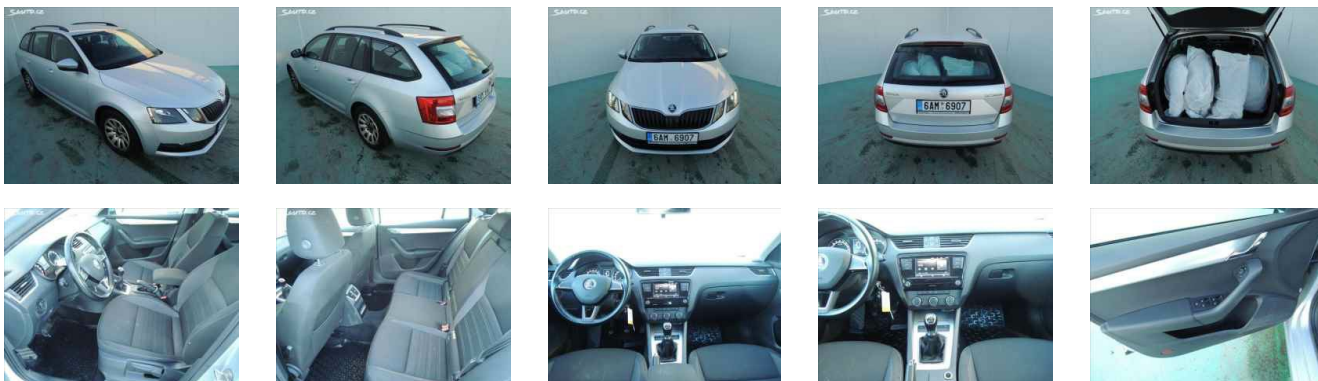
Číslo Inzerce 1/5	Inzerce
Datum pořízení inzerátu	31. 01. 2022
Inzerovaný nájezd	138 721 km
Inzerovaná cena	419 000 CZK



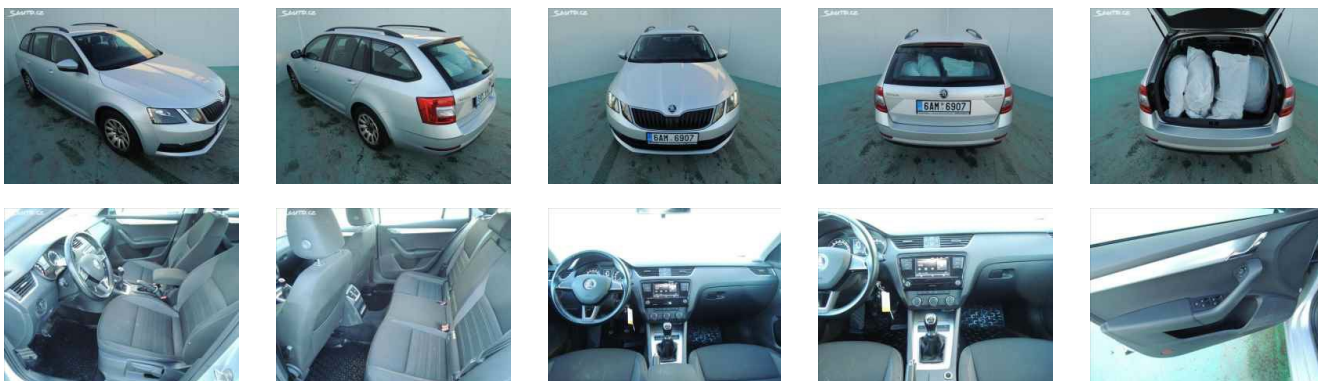
Číslo Inzerce 2/5	Inzerce
Datum pořízení inzerátu	31. 01. 2022
Inzerovaný nájezd	138 721 km
Inzerovaná cena	419 000 CZK



Číslo inzerce 3/5	Inzerce
Datum pořízení inzerátu	29. 01. 2022
Inzerovaný nájezd	138 721 km
Inzerovaná cena	419 000 CZK



Číslo inzerce 4/5	Inzerce
Datum pořízení inzerátu	19. 01. 2022
Inzerovaný nájezd	138 721 km
Inzerovaná cena	429 000 CZK



Číslo inzerce 5/5	Inzerce
Datum pořízení inzerátu	19. 01. 2022
Inzerovaný nájezd	138 721 km
Inzerovaná cena	429 000 CZK





---

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.