

## Výpis z historie vozidla

Číslo kuponu pro opakovaný vstup:	4954144334
Datum aktivace kuponu:	07. 03. 2025 17:28:16
Platnost do:	06. 04. 2025 17:28:16

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  
TMBJC7NE9J0167144

✔ kontrolní číslice je v pořádku



Tovární značka  
ŠKODA

Model  
OCTAVIA

Typ karoserie  
kombi

Druh vozidla  
osobní

Palivo  
benzín

Výkon  
110 kW

Objem  
1395 ccm

Datum výroby  
20. 09. 2017

Datum 1. registrace  
27. 09. 2017

## 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
<b>2017</b>	září	0 km	září
			Vozidlo vyrobeno
			Datum výroby vozidla: 20. 09. 2017
			Stáří vozidla: 7 let 5 měsíců
			Barva vozidla: kovove seda - kód F7Y
			Vyrobeno pro trh: Česko
			Strana řízení: levostranné
	září	 Česko	Přihlášení vozidla v ČR
			Datum přihlášení vozidla: 27. 09. 2017
			Datum 1. registrace uvedené při přihlášení: 27. 09. 2017
			Doba od výroby po 1. přihlášení: Menší než měsíc
			Přihlášeno jako: Nové
			Barva vozu při přihlášení: ŠEDÁ
	září	 Česko	Vystavení technického průkazu
<b>2018</b>	duben	6 500 km	 Česko
			Evidenční kontrola
			Datum kontroly: 11. 04. 2018
			Číslo protokolu: CZ-3112-18-04-1318
<b>2019</b>	březen	30 000 km	 Česko
			Záznam tachometru
<b>2020</b>	červen	60 000 km	 Česko
			Záznam tachometru

## 2021

červenec	89 000 km	 Česko	Záznam tachometru
září	95 000 km	 Česko	STK

Typ kontroly: Pravidelná  
Datum kontroly: 08. 09. 2021  
Číslo protokolu: CZ-3128-21-09-0468

září	95 000 km	 Česko	Měření emisí
------	-----------	---	--------------

Datum kontroly: 08. 09. 2021  
Číslo protokolu: CZ-410446-21-09-0189

## 2022

červen	119 500 km	 Česko	Záznam tachometru
--------	------------	---	-------------------

## 2023

červen	144 500 km	 Česko	Záznam tachometru
září	150 000 km	 Česko	STK

Typ kontroly: Pravidelná  
Datum kontroly: 04. 09. 2023  
Číslo protokolu: CZ-3128-23-09-0070

září	150 000 km	 Česko	Měření emisí
------	------------	---	--------------

Datum kontroly: 04. 09. 2023  
Číslo protokolu: CZ-410446-23-09-0037

## 2024

červenec	172 500 km	 Česko	Záznam tachometru
listopad	181 000 km	 Česko	Záznam tachometru

## 4. Kontrola poškození

### Nebyly nalezeny záznamy o poškození

V databázích poškozených vozů z více než 32 zemí čítající 200 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 předchodit 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.

## 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 07. 03. 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
 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.

## 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: 07. 03. 2025
Česko	NE - není evidováno

Leasingové a úvěrové společnosti	07. 03. 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
ESOX 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	07. 03. 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 OCTAVIA(5E54M5) 1.4 TSI 110kW Style Combi
Motor	CZDA; 1 395 ccm; 1,40 L; 110 kW
Palivo	benzín
Spotřeba l/100km	6,8 / 4,5 / 5,3
Převodovka	RSW; 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	
Protipokluzový systém ETC	
Přední airbag na straně řidiče, přední airbag na straně spolujezdce, s vypínáním	
Rekuperace brzdové energie	
Signalizace nezapnutých bezp. pasů 5	
System řízení stability ESP	

## Standardní vybavení

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

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

Elektrický posilovač řízení s progresivním účinkem

Elektronický diferenciál se zvýšenou svorností přední

Hlavní palivová nádrž s objemem (l) 50

Integrace mobilního telefonu Apple CarPlay, Android Auto a MirrorLink

Konzole na podlaze, částečná konzole nad předním oknem

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

Manuální 6-stupňová převodovka řadící páka na podlaze, 3,780:1 první převodový stupeň (poměr), 2,120:1 druhý převodový stupeň (poměr), 1,360:1 třetí převodový stupeň (poměr), 1,030:1 čtvrtý převodový stupeň (poměr), 0,860:1 pátý převodový stupeň (poměr), 0,730:1 šestý převodový stupeň (poměr), 3,600:1 zpětný převodový stupeň (poměr), MQ 250 6F, typ - manuální

Multifunkční displej 8,0, dotyková obrazovka a 1

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

**Standardní vybavení**

Počítač: průměrná rychlost, průměrná spotřeba, okamžitá spotřeba a dojezd na zbyvající 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: s dešťovým senzorem

System hlasového ovládání telefonu

Tempomat

Text na hlas / hlas na text

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

**Standardní vybavení**

Přední světlomety: elipsoidní čočka, LED žárovky a LED 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

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

Posuvný kryt zavazadlového prostoru

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 , přerušovaný chod stěračů

**Volitelná výbava****Funkčnost**

Vyhřívané vrstvené čelní sklo

**Rezervy**

Rezervní kolo ocelové (plnohodnotné), zvedak vozu, klic na kola, bez sady na opravu pneumatik

**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](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	<a href="#">Více info</a>
havárie / podvozek	26. 01. 2018	<a href="#">Více info</a>

## 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	kovove seda - kód F7Y
Barva při první registraci v ČR	ŠEDÁ

## 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.

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: 1/1

Datum registrace:	04/2018
Typ zabezpečení vozidla:	Značení oken s registrací v Systému OCIS
Kód značení:	TMBJC7NE9J0167144
Barva vozidla:	ŠEDÁ

## 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	AC KOMBÍ
Datum první registrace vozidla	27.09.2017
Datum první registrace vozidla v ČR	27.09.2017
Tovární značka	ŠKODA
Obchodní označení	OCTAVIA
Kategorie vozidla	M1
Výrobce vozidla	ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR
Výrobce motoru	VOLKSWAGEN AG
Typ motoru	CZD
Palivo	BA
Maximální výkon (kW)	110.0
Při otáčkách (ot/min)	5000
Zdvihový objem (ccm)	1395.0
Emisní třída	EURO 6B
Barva karoserie	ŠEDÁ
Maximální rychlost (km/h)	216
Maximální hmotnost povolená (kg)	1847
Maximální hmotnost přípustná (kg)	1847

### Technický popis - rozšířený

Počet míst celkem	5
Počet míst k sezení	5
Počet náprav - z toho poháněných	2 - 1 PŘEDNÍ
Délka celková (mm)	4667

## Technický popis - rozšířený

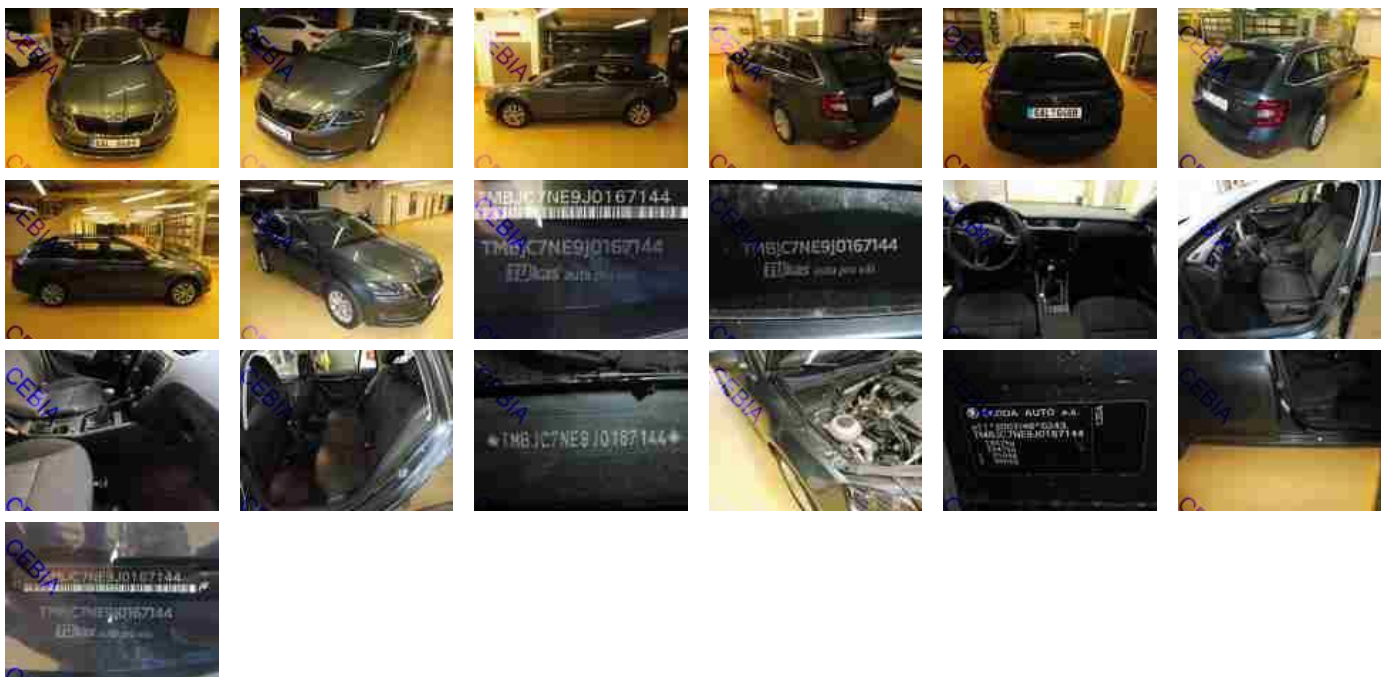
Šířka celková (mm)	1814
Výška celková (mm)	1451
Rozvor (mm)	2667
Přípustná/povolená hmotnost náprava 1 (kg)	910/910
Přípustná/povolená hmotnost náprava 2 (kg)	990/990
Přípustná/povolená hmotnost brzděného přívěsu (kg)	1500/1500
Přípustná/povolená hmotnost nebrzděného přívěsu (kg)	630/630
Přípustná/povolená hmotnost soupravy (kg)	3347/3347
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	NE
Brzdy parkovací	NE
Hluk stojícího vozidla (db)	70
Při otáčkách (ot/min)	3750
Hluk za jízdy (db)	73.0
Spotřeba předpis	2016/646W
Spotřeba paliva (l/100km)	6.8/4.5/5.3
Další záznamy	Rozchod: 1533+1524, [Alternativní provedení vozidla:, #19: TRÍDA A50-X], CO2: 157/104/124 g/km, ROZCHOD: 1 533/1 524, #D.2: 5E, ACCZDAX0, NFM6FM62S022STVLN657, #V.9b: 2016/646W, EURO 6, Variabilní provedení vozidla:, #N: s přívěsem náprava 2: 40 kg, #ROZCHOD: Náprava 2: max.1540 mm, Náprava 1: max.1549 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 4785, #14: max 1495, Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb., M: 2667
Emise CO2 (g/km)	124

### 13. Fotky a inzerce

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



Záznam 1/1	Prohlídka vozidla
Datum provedení služby:	19. 04. 2018
Barva vozidla:	šedá - tmavá - metal
Stav tachometru:	6 469 km
Stav vozidla	Bez viditelného poškození



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.