

Výpis z historie vozidla

Číslo kuponu pro opakovaný vstup:

3273263752

Datum aktivace kuponu:

17. 04. 2024 17:39:47

Platnost do:

17. 05. 2024 17:39:47

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
TMBAR7NXXLY021601

✓ kontrolní číslice je v pořádku

Tovární značka
ŠKODA

Model
OCTAVIA

Typ karoserie
sedan/limuzína

Druh vozidla
osobní

Palivo
benzín

Výkon
110 kW

Objem
1498 ccm

Datum výroby
05. 06. 2020

Datum 1. registrace
22. 06. 2020













⚠ 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	
2020	červen	0 km	Vozidlo vyrobeno	
<div><div>Datum výroby vozidla:05. 06. 2020</div><div>Stáří vozidla:3 roky 10 měsíců</div><div>Barva vozidla:Bílá Candy - kód 9P</div><div>Vyrobeno pro trh:Česko</div><div>Strana řízení:levostranné</div></div>				
červen		 Česko	Přihlášení vozidla v ČR	
<div><div>Datum přihlášení vozidla:22. 06. 2020</div><div>Datum 1. registrace uvedené při přihlášení:22. 06. 2020</div><div>Doba od výroby po 1. přihlášení:Menší než měsíc</div><div>Přihlášeno jako:Nové</div><div>Barva vozu při přihlášení:BÍLÁ</div></div>				
červen		 Česko	Vystavení technického průkazu	
červenec	50 km	 Česko	Záznam tachometru	
říjen	14 000 km	 Česko	Záznam tachometru	
listopad	14 000 km	 Česko	Záznam tachometru	
2021	květen	28 000 km	 Česko	Záznam tachometru
červenec	38 000 km	 Česko	Záznam tachometru	
srpen	38 000 km	 Česko	Záznam tachometru	
říjen	50 000 km		Servisní záznam	
listopad	51 000 km	 Česko	Záznam tachometru	
listopad	57 000 km		Servisní záznam	
prosinec	28 000 km	 Česko	Záznam tachometru	
2022	květen	80 000 km	 Česko	Záznam tachometru
červen	87 500 km		Servisní záznam	
srpen	93 000 km		Servisní záznam	
září	93 000 km		Servisní záznam	
říjen	93 000 km	 Česko	Poškození	

2023	leden	107 500 km	 Česko	Záznam tachometru
	leden	110 000 km		Servisní záznam
	duben	114 500 km		Záznam tachometru
	duben	118 500 km		Servisní záznam
	říjen	140 000 km		Záznam tachometru
	prosinec	150 000 km		Servisní záznam
2024	únor	150 000 km	 Česko	Poškození
	únor	160 500 km		Servisní záznam
	únor	160 500 km		Servisní záznam

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	10/2022
Země	ČR
Výše škody	19 955 CZK
Druh události	Kalkulace nákladů na opravu
Evidovaná místa poškození	Přední čelo, Pravá přední strana
Stav tachometru	93 000 km



Číslo záznamu 2 / 2

Datum	02/2024
Země	ČR
Výše škody	8 431 CZK
Druh události	Kalkulace nákladů na opravu
Evidovaná místa poškození	Přední čelo
Stav tachometru	150 000 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 / 10

Datum	10/2021
Stav tachometru:	50 000 km
Materiál (výčet)	MOTOROVY OLEJ 'LONGLIFE'

Číslo záznamu 2 / 10

Datum	11/2021
Stav tachometru:	57 000 km
Materiál (výčet)	SVICKA ZAPALOVACI 'LONGLIFE'
	PACHOVY A PROTIALERGEN.FILTR
Práce (výčet)	LongL.prohl.+zaruka mobil. .
	Filtr prachovy a pylovy vymena
	Svicka zapalovaci demontaz a montaz
	Civka zapalovaci demontaz a montaz

Číslo záznamu 3 / 10

Datum	06/2022
Stav tachometru:	87 500 km
Materiál (výčet)	KAPALINA BRZDOVA
	VLOZKA VZDUCHOVEHO FILTRU
Práce (výčet)	Prohlidka
	Servis brzdove kapaliny
	Vlozka vzduchoveho filtru vymena

Číslo záznamu 4 / 10

Datum	08/2022
Stav tachometru:	93 000 km
Materiál (výčet)	NADOBKA S AKTIVNIM UHLIM

Číslo záznamu 5 / 10

Datum	09/2022
Stav tachometru:	93 000 km
Materiál (výčet)	NADOBKA S AKTIVNIM UHLIM
Práce (výčet)	Rizene vyhľadavani zavad
	Nadobka s aktivnim uhlím D+M
	Kryt podbehu zadni - de a namontovat

Číslo záznamu 6 / 10

Datum	01/2023
Stav tachometru:	110 000 km
Materiál (výčet)	sprej na KLIMATIZACI
	PACHOVY A PROTIALERGEN.FILTR
Práce (výčet)	Prachovy a pylový filtr - de a namontovat

Číslo záznamu 7 / 10

Datum	04/2023
Stav tachometru:	118 500 km
Materiál (výčet)	TYC SPOJOVACI
	SVICKA ZAPALOVACI 'LONGLIFE'
	PACHOVY A PROTIALERGEN.FILTR
	1 SADA BRZDOVYCH DESTICEK PRO
	BRZDOVY KOTOUC
	FILTR OLEJOVY
	1 sada brzdových destíček pro
Práce (výčet)	Prohlídka
	Filtr prachovy a pylový vymena
	Svicka zapalovací nahrazení, vymena
	2xKotouc brzdy predni - de a namontovat
	2xKotouc brzdy zadni - de a namontovat
	Drzak stabilizatoru - d+n

Číslo záznamu 8 / 10

Datum	12/2023
-------	---------

Stav tachometru:	150 000 km
------------------	------------

Materiál (výčet)	FILTR OLEJOVÝ
------------------	---------------

Práce (výčet)	Prohlídka
---------------	-----------

Číslo záznamu 9 / 10

Datum	02/2024
Stav tachometru:	160 500 km
Materiál (výčet)	MIX 156 OCHRE 556 g
	MIX 182 BLACKTONER 502 g
	MIX 183 RED TONER 504 g
	ABRALON
	MIX 190 S-BLUE 3545g
	MIX 151 1643g
	brusivo Mirka, 3M
	VISCOSITY ADJUSTER 3524g
	Performance Hardener 15-30 Servind
	LAK PERFORMANCE PRO CLEAR K9590
	MIX 100 495g
	Kryt narazniku predniho - novy dil lakovat
	Kryt narazniku predniho - novy dil lakovat
Práce (výčet)	Karoserie lakovani pripravit
	Kryt narazniku predniho - d+n
	Svetlo mlhove demontaz a montaz
	Svetlo mlhove demontaz a montaz
	Mrizka vetraci predni demontaz a montaz
	Mrizka vetraci predni demontaz a montaz
	Lista predniho narazniku - d+n
	Mrizka chladice - d+n
	Maska - d+n
	Spoiler predni - de a namontovat
	Akumulator - nabijet
	Rizene vyhledavani zavad
	Cidlo radaru nastaveni
	Geometrie predni a zadni napravy mereni

Číslo záznamu 10 / 10

Datum	02/2024
-------	---------

Stav tachometru:	160 500 km
------------------	------------

Materiál (výčet)

DVOUSLOZKO

PROSTREDEK KONZERVACE DUTIN

WASHPRIMER

MIX 156 OCHRE 556 g

MIX 182 BLACKTONER 502 g

MIX 183 RED TONER 504 g

ABRALON

MIX 190 S-BLUE 3545g

MIX 151 1643g

VISCOSITY ADJUSTER 3524g

Performance Hardener 15-30 Servind

LAK PERFORMANCE PRO CLEAR K9590

MIX 100 495g

Práce (výčet)

Dvere zadni - lakovat

Dvere zadni - lakovat

Postranice zadni - lakovat

Postranice zadni - lakovat

Klika vnejsi lakovani

Klika vnejsi lakovani

Karoserie lakovani pripravit

Karoserie - lakovani pripravit

Karoserie dohotovit

Dvere zadni boule vyrovnat

Postranice zadni - boule vyrovnat

Karoserie - konzervovat

Naraznik zadni - de a namontovat

Drzak zadni demontaz a montaz

Kryt podbehu zadni - de a namontovat

amu 10 / 10
Dvere zadni - de a namontovat
Pevne sklo zadnich bocnich dveri - d+n
Klika vnejsi - de a namontovat
Vnejsi tesneni zadnich dveri - de a namontovat

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 17. 04. 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: 17. 04. 2024
Česko	NE - není evidováno

Leasingové a úvěrové společnosti	17. 04. 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
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

Leasingové a úvěrové společnosti	17. 04. 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 OCTAVIA(NX33N5) 1.5 TSI 110kW Ambition
Motor	DPCA; 1 498 ccm; 1,50 L; 110 kW
Palivo	benzín
Spotřeba l/100km	6,2 / 3,9 / 4,7
Převodovka	UEU; manuální; 6 převodových stupňů

Standardní vybavení
Bezpečnost
ABS
Bezpečnostní pásy na zad.sedadlech: s napínači, bezpečnostní pásy na zad.sedadlech: s napínači, 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
Program stabilizace přívěsu
Protiprokluzový systém ETC
Přední airbag na straně řidiče, přední airbag na straně spolujezdce, s vypínáním
Rekuperace brzdové energie motor
Signalizace nezapnutých bezp. pasů 5
Systém řízení stability ESP

Standardní vybavení

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

Varování při opuštění jízdního pruhu: aktivace řízení

Výškově nastavitelné bezpečnostní pásy na před.sedadlech: s napínači

Funkčnost

12v zásuvka v zavazadlovém prostoru

4 kotoučové brzdy (včetně 2 chlazených disků)

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

Asistent rozjezdu do kopce

Bluetooth s podporou telefonu, s podporou streamingu

Centrální zamykání: dálkové, včetně elektr. zavírání oken

Dálkové ovládání audia na volantu

Dálkové ovládání víka zavaz. prostoru

Denní svícení

Dynamické řízení

Elektrický posilovač řízení s progresivním účinkem

Elektronická ruční brzda

Elektronický diferenciál se zvýšenou svorností přední

Filtr pevných částic

Hlavní palivová nádrž s objemem (l) 45

Integrace mobilního telefonu Apple CarPlay, Android Auto a MirrorLink

Konzole na podlaze, částečná konzole nad předním oknem

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

Manuální 6-stupňová převodovka řadící páka na podlaze, 3,600:1 zpětný převodový stupeň (poměr), typ - manuální

Multifunkční displej 10,2, Přístrojový panel 1 a 25,9, multifunkční displej 8,3, dotykový obrazovka, Přístrojová deska 1 a 21,1

Nastavení světel: světelný senzor, manuální nastavení výšky

Navigace přes mobilní telefon

Otáčkoměr

Ovládání aplikací

Palivový systém: přímé vstřikování benzínu

Standardní vybavení

Počet reproduktorů: 8

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

Přední pérování McPherson se stabilizátorem, pružina, zadní pérování

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: USB

Přístrojové ukazatele: TFT displej a nastavitelný

Sada na opravu pneumatik

Start/Stop

Stěrače: s dešťovým senzorem

Telematika: Výstraha před kolizí a přes SIM ve vozidle

Tempomat

Text na hlas / hlas na text

Venkovní teplota

Vyhřívání ostřikovače

Komfort

Automatická klimatizace , počet klimatizovaných zón: 2

Lednička ve schránce u spolujezdce

Oddělené nastavení teploty pro sedadlo spolujezdce s digitálním displejem

Osvětlené make-up zrcátko ve sluneční cloně řidiče a spolujezdce

Středová loketní opěrka vpředu

Středová loketní opěrka vzadu

Ventilace: digitální display, pylový filtr a spalovací

Exteriér

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

Pneumatiky: 205 mm šířka pláště, 60 % profil pláště, rychlostní index V, index nosnosti: 92, konvenční typ, průměr: 16

Přední a zadní kola: ráfek z lehké slitiny, 16 " průměr a 40,6

Přední světlomety: LED žárovky a LED žárovky (dálková světla)

Typ barvy: nemetalická

Zadní dveře - výklopné

Standardní vybavení

Sedadla/potahy sedadel

Počet míst k sezení: 5 v konfiguraci 2+3

Interiér

Čtecí lampičky vpředu

Držák pohárků na předním sedadle a na zadním sedadle

Luxusní obložení: hliníkový efekt na dveřích, hliníkový efekt na přístrojové desce a není

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 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

Zpětné zrcátko

Ostatní

Pevné zadní okno

Volitelná výbava

Pakety

Paket Ambition PLUS

Parkovací senzory vzadu

Sedadla/potahy sedadel

Vyhřívání předních sedadel s oddělenou regulací

Exteriér

Bílá Candy

Mlhové přední LED světlomety

Rezervy

Rezervní kolo ocelové (neplnohodnotné), zvedák vozu, klíč na kola

Ostatní

Zadní stěrač „AERO“

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://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	Datum vyhlášení	Detail
EV/Hybrid / požár	29. 04. 2022	Více info
motor / požár	07. 04. 2022	Více info
elektronika / výbava	07. 08. 2020	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	Bílá Candy - kód 9P
Barva při první registraci v ČR	BÍLÁ

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	17. 04. 2024
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	22.06.2020
Datum první registrace vozidla v ČR	22.06.2020
Tovární značka	ŠKODA
Obchodní označení	OCTAVIA
Kategorie vozidla	M1
Výrobce motoru	VOLKSWAGEN AG
Typ motoru	DPC
Palivo	BA
Maximální výkon (kW)	110
Zdvihový objem (ccm)	1498
Emisní třída	EURO 6D
Barva karoserie	BÍLÁ
Maximální rychlost (km/h)	230
Maximální hmotnost povolená (kg)	1890
Maximální hmotnost přípustná (kg)	1890

Technický popis - rozšířený	
Počet míst celkem	5
Počet míst k sezení	5+
Počet náprav - z toho poháněných	2 / 1 PŘEDNÍ
Délka celková (mm)	4689
Šířka celková (mm)	1829
Výška celková (mm)	1455

Technický popis - rozšířený	
Rozvor (mm)	2669
Přípustná/povolená hmotnost náprava 1 (kg)	960/960
Přípustná/povolená hmotnost náprava 2 (kg)	980/980
Ráfky náprava 1	7.0JX17 ET46
Pneumatiky náprava 1	205/55 R17 91V
Ráfky náprava 2	7.0JX17 ET46
Pneumatiky náprava 2	205/55 R17 91V
Brzdy provozní	NE
Brzdy parkovací	NE
Hluk stojícího vozidla (db)	75
Při otáčkách (ot/min)	3750
Hluk za jízdy (db)	68
Spotřeba předpis	2018/1832DG
Spotřeba paliva (l/100km)	6,2/3,9/4,7
Emise CO2 (g/km)	109

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.