

Výpis z historie vozidla

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.

Informace o kuponu AUTOTRACER

Číslo kuponu pro opakovaný vstup:	4784845960
Datum aktivace kuponu:	13.05.2016 11:14:14
Platnost do:	12.06.2016 11:14:14

Základní údaje o voze

TOVÁRNÍ ZNAČKA	MODEL	TYP KAROSERIE	DRUH VOZIDLA	PALIVO	VÝKON
ŠKODA	OCTAVIA	kombi	osobní	nafta	77 kW
OBJEM	PRVNÍ REGISTRACE	V ČR REGISTROVÁNO JAKO	PRVNÍ REGISTRACE V ČR	KONTROLNÍ ČÍSLICE VE VIN	KONTROLNÍ ČÍSLICE JE V POŘÁDKU
1598 ccm	04.02.2010	nové	04.02.2010		

Časový vývoj stavu tachometru

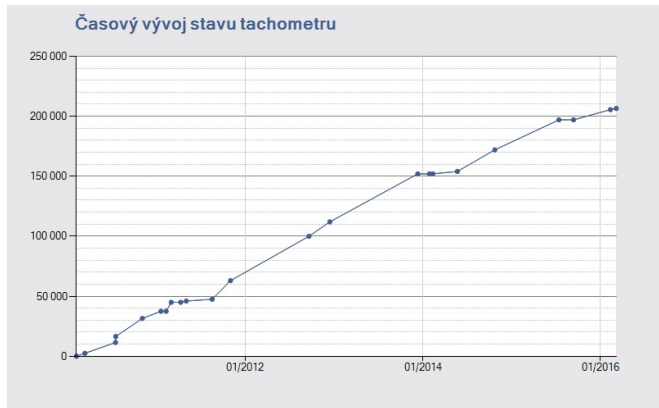
Přehled vývoje stavu tachometru vozidla obsahuje hodnoty získané z dostupných informačních systémů spolupracujících partnerů.

Prohlédněte si hodnoty zanesené do grafu a porovnejte je s aktuálním stavem km uvedeným na tachometru vozidla. 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
02.2010	0	Rok výroby - 1.registrace
02.2010	50	
03.2010	2 500	
07.2010	11 500	
07.2010	16 500	
11.2010	31 500	
01.2011	37 500	
02.2011	37 500	
03.2011	45 000	
04.2011	45 000	
05.2011	46 000	
08.2011	47 500	
10.2011	63 000	
09.2012	100 000	
12.2012	112 000	
12.2013	152 000	
01.2014	152 000	
02.2014	152 000	
05.2014	154 000	
10.2014	172 000	
07.2015	197 000	
09.2015	197 000	
02.2016	205 500	
03.2016	206 500	

Graf vývoje stavu tachometru



Rok výroby

Výsledkem dotazu je stanovení roku event. i měsíce výroby vozidla.

Hodnota každého vozidla je jednoznačně určena jeho stářím a jeho opotřebením. Neznalost data výroby vozidla umožňuje snadnou manipulaci s jeho cenou. Široká motoristická veřejnost zná pojmy modelový rok a datum první registrace vozidla. Právě tyto údaje jsou často prezentovány namísto skutečného roku výroby a jen málokdo si uvědomuje jejich rozdílnost.

Na základě provedených zkoumání je datum první registrace nejčastěji pozměňovaným údajem (běžně o 1-3 roky) u individuálně dovezených vozidel, a to právě za účelem jejich většího zhodnocení.

Znalost roku výroby vozidla je základním předpokladem stanovení jeho reálné tržní ceny.

Rok výroby	2010
Měsíc výroby	1
Stáří vozidla	6 let 4 měsíce

Kontrola odcizení v ČR a SR

Prověření je provedeno v registru odcizených vozidel Policie ČR a SR. Prověření je provedeno na základě VIN a má pouze informativní charakter.

Stav ke dni: 26.05.2016

Vozidlo není vedeno jako odcizené v ČR.

Vozidlo není vedeno jako odcizené v SR.

Kontrola leasingu v ČR

Výsledkem dotazu je zjištění, zdali vozidlo není předmětem financování (formou leasingu nebo úvěru) u uvedených leasingových společností. Data získáváme přímo z informačních systémů jednotlivých společností.

Leasingové a úvěrové společnosti v ČR	26.05.2016
Acrax s.r.o.	NE
ALD Automotive	NE
CASPER	NE
CETELEM	NE
CREDIUM a.s.	NE
ČSOB Leasing, a.s.	NE
D.S. Leasing, a.s.	NE
ESSOX LEASING	NE
FCE Credit, s.r.o.	NE
Financial Services Group	NE
GE Money Auto	NE
GE Money Leasing	NE
GMAC	NE
Home Credit CZ	NE
IMPULS-Leasing	NE
Mercedes-Benz	NE
Raiffeisen Leasing	NE
sAutoleasing, a.s.	NE
ŠkoFIN s.r.o.	NE
Toyota FS Czech	NE
UniCredit Leasing	NE
UNILEASING a.s.	NE
Vltavín Leas, a.s.	NE

Záznamy servisních úkonů

Výsledek dotazu obsahuje přehled servisních úkonů, které byly v minulosti na vozidle provedeny v rámci jeho oprav či běžného servisu.

Číslo záznamu:	1 / 7
Datum:	7 / 2010
Stav tachometru:	11 500 Km
Materiál (výčet)	LISTA OZDOBNA BOCNIHO OKNA
Práce (výčet)	Karoserie - lakovani pripravit
	Ozdobna lista bocniho okna - vymenit
	Lista bocniho okna ozdobna lak.novy dil
	Lista bocniho okna ozdobna lak.novy dil

Číslo záznamu:	2 / 7
Datum:	7 / 2010
Stav tachometru:	16 500 Km
Materiál (výčet)	Shell Helix Diesel HX7 AV 5W-30 - sud PD
	NASTAVEC FILTRU S TESNENIM
Práce (výčet)	Servis vymeny motoroveho oleje

Číslo záznamu:	3 / 7
Datum:	7 / 2010
Stav tachometru:	16 500 Km
Materiál (výčet)	PODLOZKA STANDARDNI
	VODICI PROFIL
	KRYT NARAZNIKU
	NASTRIK SPODKU VOZU
	MRIZKA VETRACI
	DRZAK BLATNIKU
	BLATNIK
	DRZAK BLATNIKU
	DRZAK PRO SVETLOMET
	VYZTUHA PRO
	KRYT KOLA OZDOBNY
	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (KOMBI)
	MATICE SESTIHRANNA S PODLOZKOU
	Asfalt.izolace
	Asfalt.izolace
	VOSK NA OCHRANU DUTIN
	PRICHYTKA
	DIL KONCOVY
	Letni smes do o
	Nyt s trnem
	NYT PLASTO
	Sroub do plechu
	nyt s trnem
	ZAROVKA H7
	Dvere
	Ventilek(kola)
	Matice /65.
	Matice plech/63
	Matice rozpinac
	Tmel
	Destilovana vod
	SROUB S COC.HLAVOU S VN.TORXEM
	PANEL PODBEHU
	LISTA OCHRANNA PRO DVERE
PODBEH HOLY-UMELA HMOTA	
Kryt ramu celniho skla - de a namontovat	
Lista prednich dveri - de a namontovat	
2xKryt podbehu predni - de a namontovat	
Kryt narazniku predniho - d+n	
Tesneni prednich dveri - de a namontovat	
Dvere predni - vymenit	
Deska zamku - seridit	

Číslo záznamu:	3 / 7
Práce (výčet)	Klika vnejsi - de a namontovat
	Tesneni vika motoroveho prostoru - de a namontovat
	Viko motoroveho prostoru - de a namontovat
	Karoserie - konzervovat
	Diagnostika VAS 5051
	Odhlucovaci kryt - de a namontovat
	Ozdobna lista prednich dveri ND lak
	Kryt narazniku predniho - novy dil lakovat
	Ozdobna lista prednich dveri ND lak
	Kryt narazniku predniho - novy dil lakovat
	Dvere predni - novy dil lakovat
	Karoserie - lakovani pripravit
	Dvere predni - novy dil lakovat
	Karoserie - lakovani pripravit
	Blatnik predni - novy dil lakovat
	Blatnik predni - novy dil lakovat
	Dvere predni - de a namontovat
	Blatnik predni - nanest ochranu spodku
	Blatnik predni - de a namontovat
	2xSvetlomet - seridit
Svetlomet - de a namontovat	
2xMlhove svetlo - seridit	
2xMlhove svetlo - de a namontovat	

Číslo záznamu:	4 / 7
Datum:	1 / 2011
Stav tachometru:	37 500 Km
Materiál (výčet)	ZAROVKA H7
Práce (výčet)	Zarovka halogenova - de a namontovat

Číslo záznamu:	5 / 7
Datum:	3 / 2011
Stav tachometru:	45 000 Km
Materiál (výčet)	DJM
	DJM
	Matice rozpinac
	Sroub
	Folie ochranna
	Topgasket retec
	nyt s trnem
	Nyt s trne
	PRICHYTKA
	PRICHYTKA
	PRICHYTKA
	tesneni DICHTFIX BILY
	NARAZ.SPOJ-RUŽ.
	OCHRANA SVARU
	NASTRIK SPODKU VOZU
	TRYSKA MISICI
	LEPIDLO DVOUSLOZKOVE EPOXIDOVE
	LISTA OCHRANNA PRO DVERE
	RAM DVERI (BOCNICE)
	Postranice zadni - vymenit
	Kryt zadniho kola vnejsi vyklepani
	Dvere zadni - de a namontovat
	Karoserie - lakovani pripravit
	Prah dveri vnejsi - lakovat
	Prah dveri vnejsi - lakovat
	Postranice zadni - lakovat
	Postranice zadni - lakovat
	Dvere zadni - novy dil lakovat
	Dvere zadni - novy dil lakovat
	Diagnostika VAS 5051
	Kolo kompletni - de a namontovat
	Klika vnejsi - de a namontovat
	Zamek dveri - de a namontovat
Deska zamku - seridit	
Tesneni zadnich dveri - de a namontovat	
Naraznik zadni - de a namontovat	
Sklo zadnich bocnich dveri - de a namontovat	
Tesneni skla zadnich bocnich dveri - de a namontovat	
Tesneni stiraci zadnich bocnich dveri vnitri - de a namonto	
Kryt podbehu zadni - de a namontovat	
Stresni nosic - de a namontovat	
Kobercovy kryt bocni - de a namontovat	
Panel sloupku A - d+n	
2xPanel sloupku B - d+n	
2xPanel sloupku C - de a namontovat	
Vypln zadnich dveri - de a namontovat	
Opera zadni - d+n	
Sedak zadni - de a namontovat	





Číslo záznamu:	6 / 7
Datum:	3 / 2011
Stav tachometru:	45 000 Km
Materiál (výčet)	SKLO PREDNI (VRSTVENE SKLO)
	Lepidlo na skla
Práce (výčet)	Sklo predni - de a namontovat

Číslo záznamu:	7 / 7
Datum:	3 / 2011
Stav tachometru:	45 000 Km
Materiál (výčet)	DJM
	sada aero list
	NAST.FILTR
	NASTAVEC FILTRU S TESNENIM
Práce (výčet)	Shell Helix Ultra AV-L 5W-30 - sud LL
	Servis výměny motorového oleje
	Prachovy a pylový filtr - de a namontovat
	2xLista stírací - de a namontovat

Záznamy o poškození

Výsledkem dotazu je výpis poškození vozu evidovaných v systému.

K výsledku mohou být připojeny detailnější informace, jsou-li v systému dostupné.

Číslo záznamu: 1 / 4		
Datum škody	6 / 2010	
Země	ČR	
Výše škody	2 378 EUR	
Statut poškození	Oprava	
Evidovaná místa poškození	L přední strana, levá strana	
Číslo záznamu: 2 / 4		
Datum škody	2 / 2011	
Země	ČR	
Výše škody	2 135 EUR	
Statut poškození	Oprava	
Evidovaná místa poškození	L přední strana, levá strana, L zadní strana	
Stav tachometru	37 500	
Číslo záznamu: 3 / 4		
Datum škody	2 / 2011	
Země	ČR	
Výše škody	2 802 EUR	
Statut poškození	Oprava	
Evidovaná místa poškození	levá strana	
Číslo záznamu: 4 / 4		
Datum škody	4 / 2011	
Země	ČR	
Výše škody	8 508 EUR	
Statut poškození	Ekonomická totální havárie *)	
Stav tachometru	46 000	

*) **Ekonomická totální havárie** - jedná se o škodu na vozidle, při které je dle kalkulace pojišťovny oprava vozidla neekonomická (=částka na opravu vozidla se blíží nebo je vyšší než hodnota vozidla v době škody). **Definice ekonomické totální havárie se může lišit v různých státech EU, ale také u jednotlivých pojišťoven v rámci jednoho státu.** I když je škoda takto vyhodnocena, nemusí to nutně znamenat, že je vozidlo nepojízdné nebo dokonce neopravitelné.

Výpisy ze Systému OCIS

Jedná se o prověření, zda vozidlo není registrováno v Systému OCIS (OPEN CAR INFORMATION SYSTEM), který registrovaným vlastníkům vozidel poskytuje řadu služeb zaměřených na minimalizaci krádeží. V ČR si lze zaregistrovat vozidlo v rámci služeb, které nabízí Cebia, spol. s r.o. svým zákazníkům. Jedná se o služby pískování skel vozidel (SBZ OCIS, EUROVIN OCIS), leptání skel (pomocí SOZ OCIS) nebo dříve realizované technologie identifikační holografické značení vozidel (AUTODOT OCIS). Výsledkem dotazu je datum registrace do Systému OCIS a výpis základních registrovaných údajů.

Číslo záznamu: 1 / 1	
Datum registrace:	2 / 2010
Typ zabezpečení vozidla:	leptání skel systémem SOZ OCIS
Kód značení:	TMBHT61Z8A2085847
Barva vozidla:	ČERVENÁ

Technický popis

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
Druh karoserie	OSOBNÍ KOMBI
Palivo	NM
Zdvíhový objem (ccm)	1 598.0
Max. výkon (kW)	77.0
při otáčkách (ot/min)	4 400
Převodovka	MAN
Maximální rychlost (km/h)	189
Počet míst k sezení	5
Počet míst k stání	0
Počet lůžek	0
Celková hmotnost (kg)	1 980
Typ motoru	CAYC
Celková hmotnost povolená (kg)	1 980
Provozní hmotnost (kg)	1 380

Technický popis - rozšířený	
Homologace	e11*2001/116*0230*33
Výrobce podvozku	ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR
Výrobce motoru	VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, SRN
Délka (mm)	4 569
Šířka (mm)	1 769
Výška (mm)	1 522
Rozvor (mm)	2 575
Hmotnost jízdní soupravy (kg)	3 380
Hmotnost přípojného brzděného vozidla (kg)	1 400
Hmotnost nebrzděného přípojného vozidla (kg)	650
Zatížení náprav (kg)	1 050/1 050; 1 150/1 150
Zatížení střechy (kg)	75
Zatížení spojovacího zařízení (kg)	Z 75
Nápravy, pohon	2 - 1 PŘEDNÍ
Náprava 1	6J X 15 ET 47; 195/65 R15 91 H
Náprava 2	6J X 15 ET 47; 195/65 R15 91 H
Provozní brzda	ANO
Parkovací brzda	ANO
Nouzová brzda	ANO
Odlehčená brzda	NE
Hluk stojícího vozidla (dB)	69.0
při otáčkách (ot/min)	2 500
Hluk vozidla za jízdy (dB)	69.0
Spotřeba paliva	ES692/2008A
Spotřeba - město (l/km)	5.7
Spotřeba - 90km/hod (l/km)	3.9
Spotřeba - 120km/hod (l/km)	4.5
ABS	ANO
Retardér	NE

Technický popis - rozšířený	
Směrnice ES	692/2008A
Součinitel absorpce	0.6

Kontrola vybraného identifikátoru

Jedná se o tzv. „PIN vozidla“ na zákaznickém štítku, díky kterému si ověříte, zda štítek náleží k VIN prověřovaného vozidla a tím snížíte riziko špatné koupě vozidla. Zákaznický štítek patří mezi často padělané identifikátory. U předělaného vozidla nebude tento štítek originální a přestože na štítku bude uvedeno správné VIN vozidla, tak další kódy na štítku, mezi které patří i „PIN vozidla“, nebudou původní, tedy originální.

Kontrola nebyla v systému AUTOTRACER provedena.

Kontrolu můžete provést kdykoliv v době platnosti tohoto kuponu přímo v systému AUTOTRACER.

Informace od výrobce – výbava vozidla

V následující tabulce naleznete detailní údaje o výbavě vozidla. Jedná se o informace, jaké mělo vybrané vozidlo základní parametry, standardní a doplňkovou výbavu při uvedení vozidla do provozu tj. výbavu z výroby.

Identifikace vozidla	
Vozidlo	Škoda OCTAVIA COM II (1Z5224) 1.6 TDI CR DPF Ambiente Combi
Motor	CAYC; 1 598 ccm; 1,60 L; 77 kW
Palivo	nafta
Spotřeba l/100km	5,7 / 3,9 / 4,5
Převodovka	LHW; jiná; 5 převodových stupňů
Základní cena verze	530 900 Kč
Cena vč. volitelné výbavy	561 900 Kč

Standardní vybavení	
Bezpečnost	
2 aktivní opěrky hlavy pro přední sedadla výškově nastavitelné , 3 opěrky hlavy pro zadní sedadla výškově nastavitelné	
ABS	
Automatické spuštění všech blikáčů	
Bezpečnostní pásy na před.sedadlech u řidiče a spolujezdce výškově nastavitelné s napínači	
Bezpečnostní pásy na zad.sedadlech na straně řidiče, straně spolujezdce a uprostřed 3-bodové	
Boční airbagy přední	
Brzdový asistent BAS	
Elektronické rozdělení brzdné síly EBD	
Isofix příprava	
Protiprokluzový systém ETC	
Přední airbag řidiče , přední airbag spolujezdce s vypínáním	
Střešní airbagy pro přední a zadní sedadla	
Systém řízení stability ESP	
Funkčnost	
12v zásuvka	
4 kotoučové brzdy z toho 2 chlazené	
Anténa střešní	
Atnikorozi ochrana - galvanizovaná karoserie	
Audio systém včetně CD přehrávače s RDS CD včetně MP3	
Aut.zapnutí světel při zapnutí motoru	
Dálkové centrální zamykání včetně ovládání víka zavaz.prostoru, včetně elektr. zavírání oken a včetně bezpečnostního zavírání	
Dálkové dálkové ovl.víka zavazadlového prostoru	
Dvě řidič, spolujezdec, zadní na straně řidiče a zadní na straně spolujezdce a přední závěsné	
Elektrické ovládání oken vpředu s dotekovým ovládáním pro dvě okna	
Imobilizér	
Konsole úplná na palubní desce a podlaze	
Manuální 5-rychlostní převodovka s řadicí pákou na podlaze manuální	
Nastavení světel	
Otáčkoměr	

Standardní vybavení	
Palivová nádrž: obsah (l): 55, typ nádrže: hlavní	
Palivový systém: diesel common rail	
Pérování vpředu McPherson, zavěšení kol: nezávislé se stabilizátorem typ pérování: pružina, pérování vzadu multi-link, zavěšení kol: polozávislé se stabilizátorem typ pérování: pružina	
Počítač: průměrná rychlost, průměrná spotřeba, okamžitá spotřeba a dojezd na zbývajícím palivu	
Posilovač řízení s progresivním účinkem, typ	
Recirkulace výfukových plynů	
Reproduktory-počet: 4	
Sada na opravu pneumatik	
Stěrače	
Ukazatel servisních intervalů	
Venkovní teplota	
Komfort	
Klimatizace	
Lednička ve schránce u spolujezdce a ventilovaná	
Make-up zrcátko ve sluneční cloně u řidiče a spolujezdce	
Středová loketní opěrka vzadu	
Tónovaná skla	
Ventilace s pylovým filtrem	
Exteriér	
Boční ochranné lišty	
Halogenové přední světlomety	
Kola vpředu a vzadu, ocelová, 6 x 15 s velkoplošnými kryty kol	
Pneumatiky vpředu a vzadu, 195 / 65 index: H, konvenční	
Přední a zadní nárazníky v barvě vozu	
Přední mlhová světla	
Zadní dveře výklopné	
Zpětná zrcátka u řidiče a spolujezdce elektricky nastavitelná, vyhřívaná, v barvě vozu a ukazatele směru	
Interiér	
Čtecí lampičky vpředu	
Držák pohárků pro přední sedadla	
Konvenční přední sedadla výškově nastavitelná s bederní opěrkou počet el. nastavení: - pro řidiče a spolujezdce	
Kryt zavazadlového prostoru posuvný	
Luxusní obložení na dveřích: hliníkový efekt, na přístrojové desce: hliníkový efekt	
Odkládací prostor pod sedadly spolujezdce	
Osvětlení zavazadlového prostoru	
Plastový volant výškově nastavitelný a nastavitelný v ose	
Potahy sedadel: hlavní potahový materiál: látka, doplňkový potahový materiál: látka	
Úchyt na zavazadla	
Zadní sedadla 3-místná dělená lavice, s děleným opěradlem 60:40, počet el. nastavení: 0 a sklápěcí sedák dělený	
Zpětné zrcátko	
Ostatní	
Zadní okno pevné se zadním stěračem s cyklovačem	

Volitelná výbava	
Exteriér	
Stresní nosič černý	5 600 Kč
Rezervy	
Rezervní kolo ocelové (plnohodnotné)	1 200 Kč
Komfort	
Climatronic dvouzónová klimatizace	18 100 Kč
Audio/Komunikace/Navigace/Média/Zábava	
Audiodírka v Jumbo boxu	0 Kč
Zabezpečení vozu	
Alarm s naklonovým cídlem	6 100 Kč
Volitelná výbava celkem:	31 000 Kč

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.