

## Výpis z historie vozidla

Číslo kuponu pro opakovaný vstup:	6620698348
Datum aktivace kuponu:	15. 03. 2026 14:55:05
Platnost do:	14. 04. 2026 23:59:59

## 1. Základní údaje o vozidle



## VIN

TMBJC7NE9G0177763

✓ kontrolní číslice je v pořádku

## Tovární značka

ŠKODA

## Model

OCTAVIA COMBI

## Typ karoserie

kombi

## Druh vozidla

osobní

## Palivo

benzín

## Výkon

110 kW

## Objem

1395 ccm

## Datum výroby

25. 01. 2016

## Datum 1. registrace

19. 07. 2016

⚠ **VAROVÁNÍ:** Poškození nalezeno

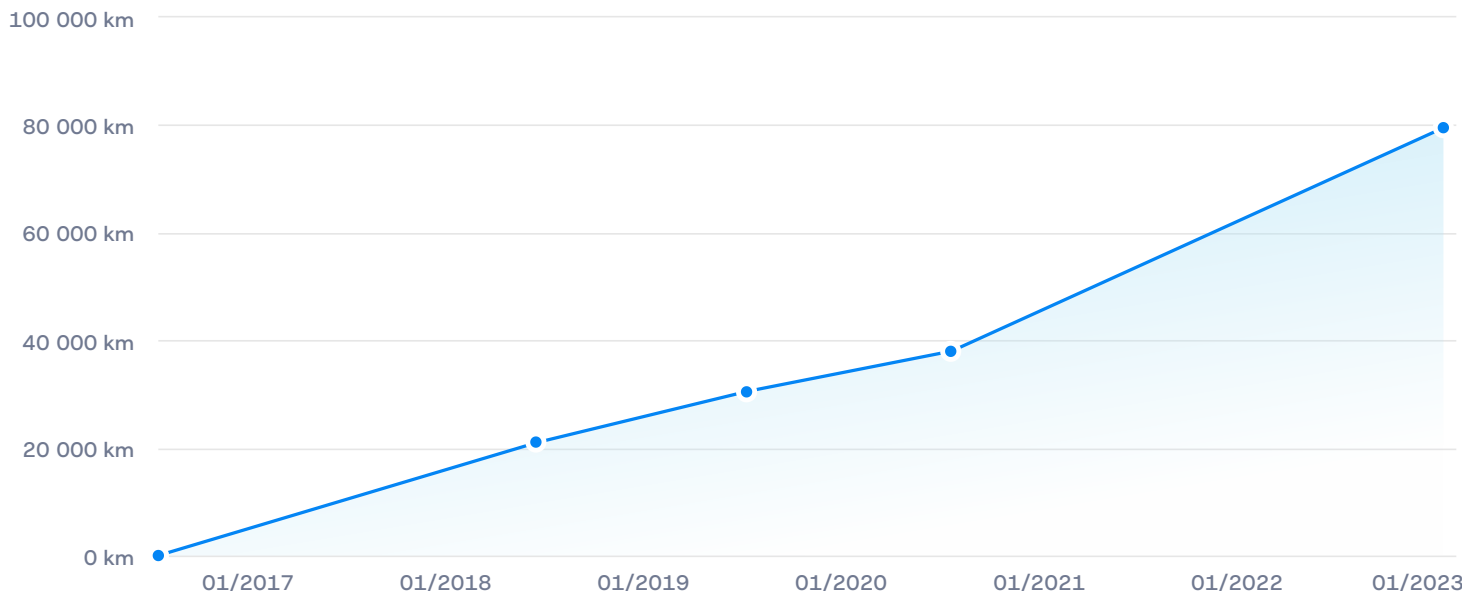
## 2. Kontrola najetých kilometrů

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
2016	01/2016	0 km		Vozidlo vyrobeno
	Datum výroby vozidla: 25. 01. 2016 Stáří vozidla: 10 let 1 měsíc Barva vozidla: Cappuccino Beige Metallic – kód 4K Vyrobeno pro trh: Německo Strana řízení: levostranné			
	07/2016			Uvedeno do provozu
	Datum 1. registrace vozidla: 19. 07. 2016 Doba od výroby po 1. registraci: 5 měsíců			
	07/2016	5 km		Záznam tachometru
2018	06/2018	21 000 km		Záznam tachometru
2019	07/2019	30 500 km		Záznam tachometru
2020	07/2020	38 000 km		Záznam tachometru
	08/2020		 Německo	Poškození
2023	01/2023	79 500 km	 Německo	Poškození
2024	05/2024		 Německo	Poškození
2025	03/2025		 Německo	Poškození
2026	03/2026		 Česko	Přihlášení vozidla v ČR
	Datum přihlášení vozidla: 02. 03. 2026 Přihlášeno jako: Ojeté			

## 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 **země**, 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.

### Kalkulace nákladů na opravu

1 / 4

Datum	08/2020
Země	Německo
Odhad nákladů na opravu	1 000 – 2 000 EUR
Poznámka	Ceny se kalkulují v cenách autorizovaných servisů v daném státě. Mohou zahrnovat práci, náhradní díly, případně i lakování.
Evidovaná místa poškození	Není k dispozici
Zdroj dat	Kalkulace z autoservisů nebo pojišťoven

### Kalkulace nákladů na opravu

2 / 4

Datum	01/2023
Země	Německo
Odhad nákladů na opravu	1 000 – 2 000 EUR
Poznámka	Ceny se kalkulují v cenách autorizovaných servisů v daném státě. Mohou zahrnovat práci, náhradní díly, případně i lakování.
Evidovaná místa poškození	Zadní čelo, Pravá zadní strana
Stav tachometru	79 500 km
Zdroj dat	Kalkulace z autoservisů nebo pojišťoven



## Kalkulace nákladů na opravu

3 / 4

Datum	05/2024
Země	Německo
Odhad nákladů na opravu	100 – 1 000 EUR
Poznámka	Ceny se kalkulují v cenách autorizovaných servisů v daném státě. Mohou zahrnovat práci, náhradní díly, případně i lakování.
Evidovaná místa poškození	Čelní sklo
Zdroj dat	Kalkulace z autoservisů nebo pojišťoven



## Kalkulace nákladů na opravu

4 / 4

Datum	03/2025
Země	Německo
Odhad nákladů na opravu	100 – 1 000 EUR
Poznámka	Ceny se kalkulují v cenách autorizovaných servisů v daném státě. Mohou zahrnovat práci, náhradní díly, případně i lakování.
Evidovaná místa poškození	Čelní sklo
Zdroj dat	Kalkulace z autoservisů nebo pojišťoven



**Upozornění:** V systému nemusí být k dispozici informace o všech poškozeních vozidla, některé škody nejsou hlášeny pojišťovnám, nebo nejsou v rámci online prověření dostupné. Doporučujeme tedy pečlivou prohlídku vozidla, ideálně s pomocí kvalifikovaného mechanika nebo ve vámi vybraném servisu. Taková prohlídka může odhalit další poškození nebo je vyloučit.

## 5. Kontrola odcizení

**Není evidováno jako odcizené**

v aktuálně dostupných databázích










Sdělené informace mají pouze informativní charakter.

Informace o odcizení vozidla jsou čerpány z veřejně dostupných databází jednotlivých zemí a zobrazují se v takové podobě, v jaké jsou v těchto databázích uvedeny. Společnost Cebia nemůže garantovat úplnost ani aktuálnost těchto databází, stejně jako nezaručuje, že obsahují všechna skutečně odcizená vozidla.

Z tohoto důvodu nenese Cebia odpovědnost za případné škody vzniklé v důsledku využití těchto informací. Pokud vozidlo pochází ze země, která není v přehledu zahrnuta, doporučujeme ověřit jeho původ i jinou cestou, případně si vyžádat odpovídající záruky od prodávajícího.

Zdroj

Ke dni 15. 03. 2026

 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
 Soukromé databáze*	NE – není evidováno jako odcizené

\* Soukromé databáze jsou neoficiální databáze volně dostupné na internetu a umožňují zpravidla komukoliv vložit záznam o odcizení vozidla. Nejedná se o oficiální policejní databáze konkrétního státu / států.

## 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: 16. 03. 2026
------	----------------------

Česko	NE – není evidováno
-------	---------------------

Leasingové a úvěrové společnosti	16. 03. 2026
----------------------------------	--------------

AGRO LEASING	NE
--------------	----

Ayvens (dříve ALD)	NE
--------------------	----

BMW_FS	NE
--------	----

CASH Partners s.r.o.	NE
----------------------	----

CASH4CAR	NE
----------	----

COFIDIS	NE
---------	----

ČSOB Leasing, a.s.	NE
--------------------	----

D.S. Leasing, a.s.	NE
--------------------	----

ESSOX LEASING	NE
---------------	----

GMAC	NE
Home Credit CZ	NE
Home Credit SK	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
VEXCAR	NE
VWFS	NE
ZASTAV TO	NE
Zástavy Aut-Ostrava	NE

## 8. Seznam výbavy dle výrobce

Jedná se o dostupné informace základních parametrů, standardní a případně doplňkové výbavy z výroby. Kontrolou výbavy lze odhalit úpravy vozidla jako např. změnu strany řízení.

### Identifikace vozidla

Značka	Škoda
Název modelu	Octavia III Combi
Označení modelu	OCT.COM AMB TS110/1.4A7F
Datum výroby	25.01.2016
Kód barvy	4K
Barva	Cappuccino Beige Metallic
Kód barvy střechy	4K
Barva střechy	Cappuccino Beige Metallic
Kód převodovky	RWS
Kód motoru	CZDA
Objem ccm	1395
Objem(l)	1,40
Výkon(kW)	110
Země	Prodejní program NĚMECKO

Iso název země	Německo
Převodovka	7-speed automatic transmission
Počet převodových stupňů	7
Řazení	AUT
Kód řízení	LHD
Prodejní typ	5E53MD

## Soupis výbavy vozidla

Ostatní	"DRIVER ALERT" – driver alert system
Ostatní	"JOY"
Ostatní	"MAXI DOT"
Ostatní	"Titanium Silver" decorative inserts fordashboard and door trim panels
Ostatní	12-volt socket in luggage boot
Ostatní	3-point seat belts, front
Ostatní	4 doors
Ostatní	4-cylinder SI engine 1.4 I TSI, 110 kW
Ostatní	4-cylinder SI engine 1.4 I unit 04E.A
Ostatní	7-speed automatic transmission
Ostatní	8 speakers (passive)
Ostatní	Acoustics package "Standard"
Ostatní	Activated carbon canister
Ostatní	Alloy wheels "TERON" 7J x 17" 4 pcs.
Ostatní	Alternator 140 A
Ostatní	Antenna for AM/FM reception, "diversity"
Ostatní	Audi phone box
Ostatní	Basic equipment variant
Ostatní	Battery 360 A (69 Ah)
Ostatní	Bi-xenon headlamps for low beam and high beam with LED separate daytime running light
Ostatní	Black decorative trims
Ostatní	Black roof rails
Ostatní	Breakaway interior rearview mirror, auto-dimming
Ostatní	Cappuccino Beige Metallic/Cappuccino Beige Metallic
Ostatní	Carpet mats in front and rear
Ostatní	Carrier frequency 433.92 MHz-434.42 Mhz
Ostatní	Category 5
Ostatní	Center armrest in front
Ostatní	Center console
Ostatní	Central locking w/ radio remote control,interior controls, without SAFELOCK
Ostatní	Climatronic with impact pressure control, CFC-free
Ostatní	Controls for radio and telephone

Ostatní	Cruise control
Ostatní	DAB – Digital radio reception
Ostatní	Disc brakes in front (Geomet D)
Ostatní	Disc brakes, rear
Ostatní	Door and side trim panel
Ostatní	Driver knee airbag
Ostatní	Driving on the right
Ostatní	Dynamic headlight range control, with cornering light (AFS 1)
Ostatní	Electronic differential lock XDS, dynamic traction support
Ostatní	Electronic immobilizer
Ostatní	Electronic stability control (ESC)
Ostatní	Emission standard EU6 plus
Ostatní	Equipment options subset for Germany
Ostatní	Exterior mirror housings and various add-on parts in body color
Ostatní	Exterior rear view mirrors; glass el. adjusted–auto dimming (driver), heated, housing el. powerf., board.spot(w. KA6)
Ostatní	Filler neck module 1 with insert
Ostatní	Fresh air intake system with combinationfilter
Ostatní	Front head restraints
Ostatní	Front stabilizer bar
Ostatní	Front–wheel drive
Ostatní	Fuel filler cap
Ostatní	Fuel system for fuel-injected SI engine
Ostatní	Function "SMART LINK"
Ostatní	Gearshift boot in leatherette
Ostatní	Gearshift knob/handle in leather
Ostatní	Glove compartment with cooling system
Ostatní	Hand brake lever
Ostatní	Hand brake lever handle in leather
Ostatní	Headlamp washer system
Ostatní	Heated winscreen washer nozzles
Ostatní	High–beam control
Ostatní	Hill hold control
Ostatní	Chrome package
Ostatní	Initial standard fuel filling (6L)
Ostatní	Installation differentiation for transmission DQ200 – vehicle components –
Ostatní	Instrument cluster, km/h speedometer
Ostatní	Integrated front fog lamps
Ostatní	ISOFIX anchorage points (mounting fixture for child seats on rear seats)
Ostatní	JOY
Ostatní	Key for locking system with remote control

Ostatní	Labels in German, French and Dutch
Ostatní	Laminated safety glass windshield, heat-insulating
Ostatní	Leather-wrapped multi-function steering wheel (3-spoke)
Ostatní	LED rear combination lamps
Ostatní	Left exterior mirror, convex
Ostatní	Left-hand drive
Ostatní	LongLife Service Regime
Ostatní	Luggage compartment cover extractable and removable, with electric opening
Ostatní	Luggage compartment floor adjustable in 2 heights, for flat cargo area, with fixation element
Ostatní	Luggage compartment floor covering in flat needle-punched nonwoven
Ostatní	Luggage compartment lighting
Ostatní	Luggage net
Ostatní	Manual height adjustment for front seats
Ostatní	Manual in German
Ostatní	Manually adjustable lumbar support in front seats
Ostatní	Mechanical rear seat release
Ostatní	Navigation data for Western Europe on SD card
Ostatní	Navigation feature "RNS 315" (for RCD 310) incl. DAB+
Ostatní	Navigation system "Discover Media" with TFT touch screen
Ostatní	Net partition
Ostatní	No special purpose vehicle, standard equipment
Ostatní	Non-smoker's package
Ostatní	Not hot country
Ostatní	Operating permit, initial registration
Ostatní	Operating voltage 12 V
Ostatní	Park distance control in front and rear
Ostatní	Part set without country-specific prescriptive standard
Ostatní	Power windows with comfort operation and circuit breaker
Ostatní	Price support
Ostatní	Privacy glass for rear side windows and rear window
Ostatní	Radio "Composition Media" with 8-inch touch screen
Ostatní	Rear exhaust tailpipe (standard)
Ostatní	Rear floor panel module, type 4
Ostatní	Rear fog lamp
Ostatní	Rear shock absorption, basic version 1
Ostatní	Rear window wiper and washer system with intermittent control
Ostatní	Reflectors in the front doors (for 4-door vehicles also in the rear doors)
Ostatní	Refrigerant R134a
Ostatní	Regional code "ECE" for radio
Ostatní	Right exterior mirror, convex

Ostatní	Scuff plates in door apertures
Ostatní	Seat heater for front seats separately controlled
Ostatní	Seat trim covers in leather/fabric
Ostatní	Selection
Ostatní	Separate daytime running light with automatic headlight control and manual Coming and Leaving Home feature
Ostatní	Service indicator 30 000 km or 2 years ( variable )
Ostatní	Shock absorption in front
Ostatní	Side airbag in front with curtain airbag
Ostatní	Special identification label for EC for M1 passenger vehicles
Ostatní	Special label
Ostatní	Spectacle storage compartment/bracket
Ostatní	Speed-related variable steering assist (Servotronic)
Ostatní	Standard bumpers
Ostatní	Standard climatic zones
Ostatní	Standard electronic engine sound
Ostatní	Standard manufacturing sequence
Ostatní	Standard paint coating
Ostatní	Standard pedal cluster
Ostatní	Standard pedestrian protection measures
Ostatní	Standard rear axle
Ostatní	Standard seats in front
Ostatní	Standard wheel bolts
Ostatní	Start-stop system with regenerative braking
Ostatní	Storage and luggage compartment package
Ostatní	Sun visors with mirror and airbag label on front passenger side
Ostatní	Suspension range 03 installation control only, no requirement forecast
Ostatní	Tailgate without electrical opening
Ostatní	Technology package Plus for occupant protection
Ostatní	Three rear head restraints
Ostatní	Tire Mobility Set: 12-volt compressor and tire sealant
Ostatní	Tire pressure monitoring system
Ostatní	Tire suppliers for EU countries
Ostatní	Tires 225/45 R17 91W low rolling resistance
Ostatní	Tool kit
Ostatní	Transport protection film (minimum protection) with additional transport protection measures
Ostatní	Trims for alloy wheels
Ostatní	Two reading lights in front, two in rear
Ostatní	Two-tone horn
Ostatní	Type approval country Germany
Ostatní	Unsplit rear seat bench, split folding backrest, with center armrest

Ostatní	USB interface also for iPod/iPhone, including AUX-IN jack
Ostatní	Vehicle class differentiation –5E0–
Ostatní	Visual and acoustic seat belt reminder, electric contact
Ostatní	Voice control
Ostatní	Wagon
Ostatní	Washer fluid level indicator
Ostatní	Weight range 6 installation control only, no requirement forecast
Ostatní	Wheelbase
Ostatní	Windshield wiper intermittent control with light/rain sensor
Ostatní	Without "drive select"
Ostatní	Without adapter
Ostatní	Without add. lights (interior lighting)
Ostatní	Without additional exterior noise suppression
Ostatní	Without additional front underbody guard
Ostatní	Without additional malfunction display
Ostatní	Without additional tires
Ostatní	Without alternative drive system
Ostatní	Without auxiliary heater/parking heater
Ostatní	Without backrest release for front seats
Ostatní	Without brake pad wear indicator
Ostatní	Without camera and without distance sensor (driver assistance system)
Ostatní	Without camera systems/accident sensors
Ostatní	Without delivery equipment
Ostatní	Without dynamic road sign display
Ostatní	Without ECO function
Ostatní	Without electric motor (hybrid)
Ostatní	Without extended safety system
Ostatní	Without folding table on front seat backrest
Ostatní	Without forward collision warning/ autonomous emergency braking
Ostatní	Without heat accumulator/auxiliary heater
Ostatní	Without child seat anchora in front (ISOFIX)
Ostatní	Without interior light in footwell
Ostatní	Without lane change assist
Ostatní	Without mass damper for steering wheel
Ostatní	Without mud flap
Ostatní	Without online service
Ostatní	Without preparation for two-way radio installation
Ostatní	Without preparation for VTS (vehicle tracking system)
Ostatní	Without rear stabilizer bar
Ostatní	Without roll-up sunshade

Ostatní	Without roof insert (standard roof)
Ostatní	Without ski bag
Ostatní	Without special body measures
Ostatní	Without storage compartments in trunk
Ostatní	Without supertone system and tone sequence control
Ostatní	Without trailer hitch
Ostatní	Without vehicle inlet

**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 [Svolavačky.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	Datum vyhlášení	Detail
airbag / zranění	06. 03. 2026	<a href="#">Více info</a>
airbag / zranění	16. 04. 2023	<a href="#">Více info</a>
zámek dveří / zranění	19. 08. 2016	<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 případě, že je barva rozdílná, může se jednat o vozidlo přebarvené, ale i havarované či odcizené.

Barva vozidla	
Barva dle výrobce vozidla	Cappuccino Beige Metallic – kód 4K
Barva při první registraci v CZ	Žlutá

## 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.

Informace o provedeném značení skel	15. 03. 2026
Značení skel	NE

## 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	KOMBI
Datum první registrace vozidla	19.07.2016
Datum první registrace vozidla v ČR	02.03.2026
Tovární značka	ŠKODA
Obchodní označení	OCTAVIA
Kategorie vozidla	M1
Výrobce vozidla	ŠKODA/AZNP
Výrobce motoru	VOLKSWAGEN
Palivo	Benzin
Maximální výkon (kW)	110
Při otáčkách (ot/min)	6000
Zdvihový objem (ccm)	1395
Emisní třída	EURO 6B
Barva karoserie	ŽLUTÁ
Maximální rychlost (km/h)	216
Maximální hmotnost povolená (kg)	1862
Maximální hmotnost přípustná (kg)	1862

### Technický popis – rozšířený

Počet míst celkem	5
Počet míst k sezení	5
Délka celková (mm)	4659

Šířka celková (mm)	1814
Výška celková (mm)	1465
Rozvor (mm)	2668
Přípustná/povolená hmotnost náprava 1 (kg)	930/930
Přípustná/povolená hmotnost náprava 2 (kg)	990/990
Přípustná/povolená hmotnost brzděného přívěsu (kg)	1500/1500
Ráfky náprava 2	6.5JX16 ET46
Pneumatiky náprava 2	205/55 R16 91V
Hluk stojícího vozidla (db)	70
Při otáčkách (ot/min)	3750
Hluk za jízdy (db)	73
Spotřeba předpis	2015/45W
Spotřeba paliva (l/100km)	6,1/4,3

Další záznamy

CO2: 141/99/114 g/km|ROZCHOD: 1 533/1 504|#D.2: 5E; ACCZDAX0; NFD7FD7CW002STVLN657|#V.9: 2015/45W; EURO 6|Variabilní provedení vozidla:|#N: s přívěsem náprava 2: + 42 kg|#ROZCHOD: Náprava 2: max.1520 mm|Náprava 1: max.1549 mm|#N.1-N.2: 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 4781|#14: max 1495|DOVOZ SRN, 1. EVID. "19.07.2016".|INA VOZIDLE JE VYZNAČENA EV. GLOB. HOMOLOGACE ES.|VOZIDLO PLNÍ POŽADAVKY ZÁKONA Č.56/2001 SB.

Emise CO2 (g/km)	114
------------------	-----

### 13. Fotky a inzerce

Nebyly nalezeny žádné záznamy o inzerci vozidla v ČR ani zahraničí.

Tento výpis se řídí platnými Všeobecnými podmínkami pro prověření historie vozidla. Záznamy o historii vozidla nemusí být kompletní, přičemž nelze vyloučit chyby ze strany poskytovatelů dat. Veškeré uvedené informace slouží výhradně k informativním účelům, a proto na výsledek prověření vozidla není poskytována záruka. Pro kompletní prověření ojetého vozidla doporučujeme pečlivou fyzickou prohlídku a zkušební jízdu.