

Výpis z historie vozidla

Číslo kuponu pro opakovaný vstup:	1986490894
Datum aktivace kuponu:	04. 02. 2026 13:07:37
Platnost do:	06. 03. 2026 23:59:59

1. Základní údaje o vozidle



VIN TMBLJ8NX4NY115918	✓ 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 15. 06. 2022	Datum 1. registrace 22. 08. 2022	

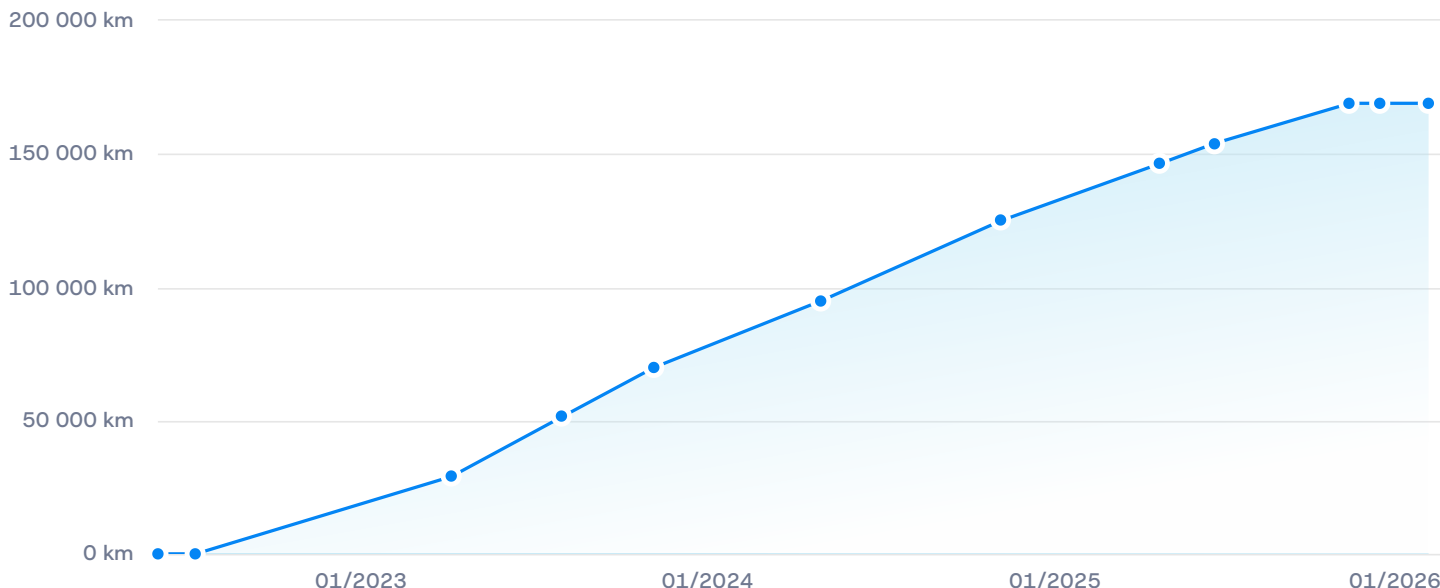
2. Kontrola najetých kilometrů

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
2022	06/2022	0 km		Vozidlo vyrobeno
	Datum výroby vozidla: 15. 06. 2022 Stáří vozidla: 3 roky 7 měsíců Barva vozidla: Moon White Metallic – kód 2Y Vyrobeno pro trh: Německo Strana řízení: levostranné			
	07/2022	10 km	 Německo	Záznam tachometru
	08/2022			Uvedeno do provozu
	Datum 1. registrace vozidla: 22. 08. 2022 Doba od výroby po 1. registraci: 2 měsíce			
2023	04/2023	29 000 km	 Německo	Záznam tachometru
	08/2023	51 500 km	 Německo	Záznam tachometru
	11/2023	70 000 km	 Německo	Záznam tachometru
2024	04/2024	95 000 km	 Německo	Záznam tachometru
	11/2024	125 000 km	 Německo	Záznam tachometru
2025	04/2025	146 500 km	 Německo	Záznam tachometru
	06/2025	154 000 km	 Německo	Záznam tachometru
	11/2025	169 000 km	 Česko	STK
	Typ kontroly: Před registrací Datum kontroly: 07. 11. 2025 Číslo protokolu: CZ-3635-25-11-0297			
	11/2025	169 000 km	 Česko	Měření emisí
	Datum kontroly: 07. 11. 2025 Číslo protokolu: CZ-461016-25-11-0245			

11/2025		 Česko	Přihlášení vozidla v ČR								
<table border="1"> <tr> <td>Datum přihlášení vozidla:</td> <td>12. 11. 2025</td> </tr> <tr> <td>Datum 1. registrace uvedené při přihlášení:</td> <td>22. 08. 2022</td> </tr> <tr> <td>Přihlášeno jako:</td> <td>Ojeté</td> </tr> <tr> <td>Barva vozu při přihlášení:</td> <td>BÍLÁ</td> </tr> </table>				Datum přihlášení vozidla:	12. 11. 2025	Datum 1. registrace uvedené při přihlášení:	22. 08. 2022	Přihlášeno jako:	Ojeté	Barva vozu při přihlášení:	BÍLÁ
Datum přihlášení vozidla:	12. 11. 2025										
Datum 1. registrace uvedené při přihlášení:	22. 08. 2022										
Přihlášeno jako:	Ojeté										
Barva vozu při přihlášení:	BÍLÁ										
11/2025		 Česko	Vystavení technického průkazu								
12/2025	169 000 km	 Česko	Záznam tachometru								
2026	01/2026	169 000 km	 Česko Inzerce vozidla								

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.

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 04. 02. 2026

 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
 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: 04. 02. 2026
Česko	NE – není evidováno

Leasingové a úvěrové společnosti	04. 02. 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 Combi IV
Označení modelu	OCT.COM SCO TD110/2.0A7A
Modelový rok	2022
Datum výroby	15.06.2022
Datum prodeje	31.08.2022
Kód barvy	2Y
Barva	Moon White Metallic
Kód barvy střechy	2Y
Barva střechy	Moon White Metallic
Kód převodovky	TJH
Kód motoru	DTTC
Objem ccm	1968
Objem(l)	2,00
Výkon(kW)	110

Počet válců	4
Země	Prodejní program NĚMECKO
Iso název země	Německo
Kód řízení	LHD
Prodejní typ	NX5S7Z

Soupis výbavy vozidla

"Multimédia"Video/DVD/Notebook-připojení	Zásobování energií a signál TV pro individuální vestavbu
Adaptér (k tažnému zařízení)	S adaptérem
Agregát	4-vál. diesel 1,6L Agr.: 068.E
Airbag	Airbag řidiče a spolujezdce s kolenním airbagem a vypínáním airbagu spolujezdce
Akční provedení	Žádné akční provedení
Alternativní pohon	Bez alternativního pohonu
Antény	Antény pouze pro FM příjem, výběrový příjem
Asistent rozpoznání únavy	Identifikace únavy
Asistent změny stopy	Asistent při změně jízdního pruhu
Baterie	Baterie 420A (70Ah)
Bederní podložka opěradel předních a zadních sedaček	Bederní opěrka, elektr. nastavitelná pro obě přední opěrky s masážní funkcí
Boční a zadní okna	Boční a zadní okna tónovaná
Boční airbag	Seitenairbag vorn, mit Kopfairbag und Interaktionsairbag vorn
Brzdový systém	Tandemový brzdový posilovač 7/8-palců
COC dokumenty	COC-dokument 10
Čelní okno	Tónované čelní sklo
Dálková regulace sklonu světlometu	S dálkovou regulací polohy světlometu automatická/dynamická AFS 1
Dekorační obložení	Dekorační obložení
Dělicí stěna	Bez dělicí stěny
Dětské pojistky dveří	Dětská pojistka, manuální
Díly se zvláštní povrchovou úpravou	Vnější zpětné zrcátko - lakované
Dodatečné karosářské obložení boční	Bez přídatných bočních krytů karosérie, ochrana proti odlétajícímu kameni
Dodatečné obutí	Bez dodatečného obutí
Dodavatelé pneumatik	Dodavatelé pneumatik pro země EU
Druh náhonu	Pohon na všechna kola
Druh zadních brzd	Kotoučové brzdy zadní
Druhá baterie	Bez druhé baterie
Držák	Bez držáku
Dveře	4-dvěřové provedení
Elektromotor	Bez elektrického motoru(hybrid)
Funkce volání	Ovládací přístroj pro volání o pomoc/ nouzové volání s eCall
Generátory	Alternátor 140A

Head-up displej	Head-Up displej
Hinterachsge wicht	Hmotnost zadní nápravy – provedení 1
Hlavice řadící páky	Hlavice řadící páky z karbonu
Hlavní světlomety	LED – hlavní světlomety s variabilním rozložením světla
Hlavové opěrky	Hlavové opěrky vpředu
Hlavové opěrky vzadu	Hlavové opěrky zadní 3 kusy
Hmotnostní třídy pro přední nápravu	Okruh pérování 31
Hmotnostní třídy pro zadní nápravu	Váhová třída "19" pro zadní nápravu
Houkačka	S dvoutónovou houkačkou
Charisma	MQB charisma/ volba profilu vozu
Chladivo	Chladivo HFO1234yl
Chlazení motoru	Chlazení motoru – provedení 1
Chromový paket	Bez chromového paketu
Indikátor prohlídek vozidla	Interval prohlídek vozidla 30000 km nebo 2 roky (variabilní)
Intervalový spínač stíračů	Intervalový spínač stěračů se světelný/dešťovým senzorem
Kamera/distanční sensor	Kamera a nebo distanční sensor (asistenční systém řidiče)
Kamerový systém/Senzorika okolí	Bez kamerového systému/senzorů nehody
Kapacita baterie/alternátoru	Baterie/alternátor – standardní kapacita
Klimatické oblasti	Standardní klimatické oblasti
Kola	Disk z lehké slitiny 7 1/2J x 18
Kompas/ukazatel dopravního značení	S ukazatelem dopravního značení
Kontrola bezpečnostních pásů	S kontrolou zapnutí bezpečnostního pásu, provedení pro Japonsko
Kontrola tlaku v pneumatikách	Kontrola tlaku v pneumatikách
Kryt zátky palivové nádrže, uzamykatelný	Víčko palivové nádrže
Kryty kol	Se zakrytím pro kola z lehké slitiny
Lakování	Normální lakování
Levostranný / pravostranný provoz	Pravosměrný provoz
Loketní opěra	Loketní opěra vpředu
Místo dokončení	Místo dokončení–standardní
Mlhový světlomet/dodatečný světlomet	Mlhové přední světlomety
Množství paliva	Sériová prvotní náplň paliva
Modul platformy–podlaha zadní	Modul podlahy zadní – provedení 4
Motory	4–vál.turbodiesel 2,0 L/110 KW(4V) TDI Common–Rail Agregát:TS1/TR1/TOP/TON/T13/T29/TM4
Nabíjecí kabel	Bez nabíjecího kabelu
Nádoba na aktivní uhlí	Bez nádobky na aktivní uhlí s SCR
Nákladová podlaha vzadu	Bez nákladové podlahy
Nápisy	Přídavný nápis "3,2"
Nárazník	Komfortní nárazník
Nářadí a zvedák vozu	Sada nářadí
Nástupní lišty	Prahové nástupní lišty

Navigační přístroj	Navigační přístroj-High
Nezávislé topení	Bez přídavného/nezávislého topení
Odkládací paket	Bez odkládací kapsy/boxu
Odvětrání sedačky / masážní sedadlo	Bez odvětrávání sedačky/masážního sedadla
Ochrana laku / ochrana při transportu	Ochranná fólie při transportu (min.ochr) s dodatečným transportním ochranným opatřením
Ochrana podvozku	S přídavnou spodní ochranou pohonné jed- notky + ochrana podvozku proti kamenům
Online služby	S online službami(NAR)
Opatření pro tlumení hluku v interiéru	Opatření pro tlumení hluku pro interiér
Opatření vnějšího hluku	Vnější zvuk Standard
Opatření zvyšující hodnotu vozu	Vozidla bez zvláštních opatření-řízení náběhů faceliftů/nových vozů
Osvětlení prostoru pro nohy	Osvětlení prostoru pro nohy vpředu a vzadu
Osvětlení zavazadlového prostoru	S osvětlením zavazadlového prostoru
Osvětlovací paket (vnitřní osvětlení)	Ambiente a osvětlení okolních ovladačů
Ovládání oken	Elektrické ovládání oken s pojistkou proti sevření
Ovládání řeči / řízení hlasem	Hlasové ovládání
Ovládání vnějších zpětných zrcátek	Vnější zpětná zrcátka s pamětí, s automatickým stmíváním, elektricky sklopná/nastavitelná/vyhřívána
Ovládání zámku zadní kapoty/víka	Odjištění víka zadních výklopných dveří vnitřní (elektricky)
Ozdobné lišty	Ozdobné lišty chromované
Palivový systém	Palivový systém pro diesel
Parkovací brzda	Ruční parkovací brzda
Pedálové ústrojí	Pedálové ústrojí
Pneumatiky	Pneumatiky 205/55 R16 94W
Pohotovostní hmotnost	Pohotová hmotnost 1
Pomoc při rozjezdu	Pomoc při rozjezdu
Pomocné parkovací zařízení	Pomocné parkovací zařízení vpředu a vzadu
Potah podlahy zavazadlového prostoru	Potah podlahy zavazadlového prostoru, komfortní
Potahy sedadel	Potah sedadel – "Alcantara"
Prodloužený servisní interval	Prodloužený servisní interval
Provedení brzd vpředu	Kotoučové brzdy vpředu
Provozní napětí	Provozní napětí 12 V
Provozní návod	Provozní návod NĚMECKY
Pružné popruhy (pavouk) pro upoutání zavazadel	Bez sítě k upevnění nákladu
Přední sedadla	Komfortní sedadla vpředu
Předváděcí výbava	Základní výbava
Převodovka – popis	7–stupňová automatická převodovka pro 4x4
Přídavná výstražná světla	Přídavná odrazka (dveře)
Přídavné tlumení vnějšího hluku	Přídavné tlumení vnějšího hluku
Přídavné topení	Elektrické přídavné topení

Přístroje na přístrojové desce	Přístrojová výbava v km/h
Přístrojová deska	Přístrojová deska – vypěněná
Přívod vzduchu / ofukovače	Ofukovače
Rádia	Rádio "GAMMA" s odnímatelným panelem
Regionální kódy pro rádio	Regionální kód " ECE " pro Rádio
Reproduktory	8 reproduktorů (pasivní)
Rezervní kolo	Set na opravu pneumatik
Rozšířený bezpečnostní systém	Bez rozšířeného bezpečnostního systému
Rozvor	Rozvor
Řídící kódy	Rozšíření TV tuneru Japonsko
Řízení	Řízení s posilovačem se závislostí posilovacího účinku na rychlosti Servotronic
Silné zvukové zařízení	Bez silného zvukového zařízení a regulace intervalu tónu
Sklopný stolek	Bez sklopného stolku na opěradle předního sedadla
Sluneční clony	Sluneční clona s make-up zrcátkem, osvětlená u řidiče a spolujezdce
Speciální nálepky/štítky	Nálepka/štítek německy–francouzsky– holandsky
Specifické díly pro země z důvodu předpisů	Sada dílů bez specifických předpisů země určení
Specifikace vozu	Žádné zvláštní vozidlo, standardní provedení
Spínání jízdního osvětlení	Spínač denního jízdního osvětlení
Stabilizátor přední	Stabilizátor vpředu
Stabilizátor vzadu	Stabilizátor vzadu
Start/Stop–zařízení/rekuperace	Start/Stop zařízení s rekuperací
Stírací a omývací zařízení zadního okna	Stěrač zadního okna s ostřikovačem a cyklovačem
Stropní výplň	Stropní výplň nedělená
Střední konzola	Střední konzola
Střešní nosič/nosič zavazadel	Střešní nosič
Střešní okno	Bez střešního okna (plná střecha)
Systémy na ochranu proti odcizení	Imobilizér elektronický
Telefon	Komfortní telefonování s LTE a bezdrátovým napájením
Tlumení podvozku přední	Tlumení přední
Tlumení podvozku zadní	Tlumení zadní, vysoko postavený podvozek
Tlumič kmitů pro volant	Dynamický tlumič na volantu XX Hz
Topení a klimatizace	Climatronic s regulací vzduchu, bez freonů
TV příjem / digitální radiopřijem	Digitální radiopřijem
Typ karoserie	Kombi=variant
Typový štítek	Se speciálním typovým štítkem pro Evropské společenství pro M1–Pkw
Ukazatel poruch funkcí	Bez přídatného ukazatele poruch funkcí
Umístění řízení	Levostranné řízení
Úprava karoserie pro zvýšené bezpečnost. požadavky	Bez zvláště vyztužené karosérie
Úroveň výbavy	Výbava Off Road
Uvolnění opěradel předních sedadel	Bez uvolnění opěradel předních sedadel

Uvolňování zadního sedadla	Odjištění zadního sedadla–mechanicky
Uzávěrka diferenciálu	Uzávěrka diferenciálu (XDS) dynamická trakční pomoc
Vak na lyže	Bez vaku na lyže ve vnitřním prostoru
Varovné zařízení překročení rychlosti	Bez zařízení omezující rychlost
Vestavba specifických dílů pro vůz	Díly pro zástavbu převodovky "DQ381" -- Díly pro motorová vozidla --
Víka/poličky v zavazadlovém prostoru	Odkládací schránka v kufru
Vkládané koberečky	Vkládané koberečky vpředu a vzadu
Vnitřní zpětné zrcátko	Druhé vnitřní zpětné zrcátko
Volant	Sportovní multifunkční volant s Tiptronic (kůže+dřevo)
Vyhřívání trysky ostřikovače	S vyhříváními tryskami ostřikovače skla
Vyhřívání sedadel	Vyhřívání předních sedadel s oddělenou regulací
Výplně dveří	Výplň dveří
Zadní bezpečnostní pás uprostřed	Tříbodový bezpeč. pás vzadu uprostřed
Zadní bezpečnostní pásy vnější	3–bodový bezpeč. samonavíjecí pás vzadu, vnější se štítkem ECE–homologace
Zadní část výfuku	Zadní díl výfuku standard
Zadní náprava	Čtyřprvková náprava
Zadní sedadla	Zadní sedadlo nedělené, zadní opěradlo s loketní opěrou dělené a sklopné
Zadní spoiler	Zadní spojler
Záchytné systémy vpředu	3–bodový samonavíjecí bezp. pás vpředu, s přitahovačem, výškově nastavitelný
Zakrytí zavazadlového prostoru	Zakrytí zavazadlového prostoru – rolo
Zamykání dveří a víka	Centrální zamykání "Keyless–Entry" na otisk prstu s dálkovým ovládním
Zamykání šroubu kol	Šrouby kol Standard
Zařízení pro udržování rychlosti	Adaptivní omezovač (w/ "Follow–to–Stop") a omezovač rychlosti
Zástěrky	Bez zástěrek
Zásuvka v kufru	12 V zásuvka v zavazadlovém prostoru
Závěsné zařízení	Závěsné zařízení mechanicky sklopné a elektricky zamykatelné
Země typových zkoušek	Země typových zkoušek–NĚMECKO
Ostatní	"FRONT ASSIST" – with warning and braking reaction to vehicles, pedestrians and cyclists
Ostatní	Adventure Germany
Ostatní	Area View + LED SBBR High
Ostatní	Asistent pro vedení v jízdním pruhu plus Emergency Assist a asistent pro jízdu v zácpě
Ostatní	Bez nabíjecího kabelu Mode 3
Ostatní	Bez systémů pro přístup do vozidla
Ostatní	Businesspaket Columbus IO 3 Years for RS Challenge
Ostatní	Electrically adjustable, heated and foldable door mirrors with auto dimming,Boarding–Spots and memory function
Ostatní	Equipment options subset for Germany
Ostatní	Exhalační předpis, EU6 AP
Ostatní	Exterior mirrors: convex on driver side, convex on front passenger side

Ostatní	External, USB type C, only data socket(s)
Ostatní	FPK Display
Ostatní	Guide & Inform + Security & Service Plus, contract dur. 3 years incl. Security & Service Basic, contract 10 y.
Ostatní	Child seat anchors f. child seat system i-Size, 2x top tether and child seat anchors in front on front passenger side
Ostatní	LED rear combination lamp, variable lighting functions, special styling
Ostatní	Power seat adjustment for both front seats, with memory feature and seat cushion depth adjustment
Ostatní	Rear fog light on one side, back-up light on both sides
Ostatní	Semiconductors
Ostatní	Tow bar, removable with adaptor
Ostatní	UWB-capable country and carrier frequency, 433.92 to 434.42 MHz
Ostatní	Vehicle class differentiation -5EN-
Ostatní	Vícenásobný Matrix-Beam
Ostatní	With emergency steering support with turn assist
Ostatní	With headlamp washer system, with washer fluid level indicator
Ostatní	Without Car2X

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 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

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	Moon White Metallic – kód 2Y
Barva při první registraci v CZ	Bílá

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

04. 02. 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
Datum první registrace vozidla	22.08.2022
Datum první registrace vozidla v ČR	12.11.2025
Tovární značka	ŠKODA
Obchodní označení	OCTAVIA
Kategorie vozidla	M1
Výrobce vozidla	ŠKODA/AZNP
Výrobce motoru	VOLKSWAGEN
Typ motoru	DTT
Palivo	Nafta
Maximální výkon (kW)	110
Při otáčkách (ot/min)	3000
Zdvihový objem (ccm)	1968
Emisní třída	EURO 6D
Barva karoserie	BÍLÁ

Maximální rychlost (km/h)	217
Maximální hmotnost povolena (kg)	2190
Maximální hmotnost přípustná (kg)	2190

Technický popis – rozšířený

Počet míst celkem	5
Počet míst k sezení	5
Počet náprav – z toho poháněných	2 / 2
Délka celková (mm)	4755
Šířka celková (mm)	1829
Výška celková (mm)	1498
Rozvor (mm)	2677
Přípustná/povolená hmotnost náprava 1 (kg)	1100/1100
Přípustná/povolená hmotnost náprava 2 (kg)	1120/1120
Přípustná/povolená hmotnost brzděného přívěsu (kg)	2000/2000
Přípustná/povolená hmotnost nebrzděného přívěsu (kg)	750/750
Přípustná/povolená hmotnost soupravy (kg)	4190/4190
Ráfky náprava 1	7.5JX18 ET48
Pneumatiky náprava 1	225/45 R18 91Y
Ráfky náprava 2	7.5JX18 ET48
Pneumatiky náprava 2	225/45 R18 91Y
Brzdy provozní	NE
Brzdy parkovací	NE
Hluk stojícího vozidla (db)	73
Při otáčkách (ot/min)	3150
Hluk za jízdy (db)	64
Spotřeba předpis	2018/1832AP
Spotřeba paliva (l/100km)	5,4
Další záznamy	Rozchod: 1535+1531[Alternativní provedení vozidla:]*42: (#16): TRÍDA A50-X]#V.7: CO2: 141 g/km#14: ROZCHOD: 1 535/1 531#D.2; #3; #4: NX; ACDTTCX1; SAD7AD7GCO024BIML6S1B2A#V.9: 2018/1832AP; EURO 6 Variabilní provedení vozidla: N: s přívěsem náprava 2:+91 kg#N.1-N.2: 205/55 R17 91V 7,0JX17 ET46; 205/55 R17 91V 6,5JX17 ET46; 225/40 R19 93Y 7,5JX19 ET48; 225/45 R18 91Y 7,5JX18 ET48; 205/55 R17 91V M+S 6,5JX17 ET46 Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb. M: 2677, Rozchod: 1535+1531[Alternativní provedení vozidla:]*42: (#16): TRÍDA A50-X]#V.7: CO2: 141 g/km#14: ROZCHOD: 1 535/1 531#D.2; #3; #4: NX; ACDTTCX1; SAD7AD7GCO024BIML6S1B2A#V.9: 2018/1832AP; EURO 6 Variabilní provedení vozidla: N: s přívěsem náprava 2:+91 kg#N.1-N.2: 205/55 R17 91V 7,0JX17 ET46;205/55 R17 91V 6,5JX17 ET46;225/40 R19 93Y 7,5JX19 ET48;225/45

R18 91Y 7,5JX18 ET48;205/55 R17 91V M+S 6,5JX17
ET46 Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.M: 2677

Emise CO2 (g/km)

140

13. Fotky a inzerce

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

Záznam 1/1

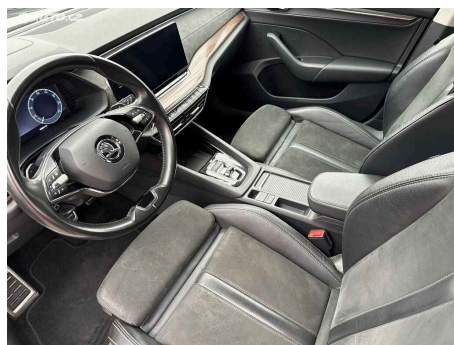
Foto

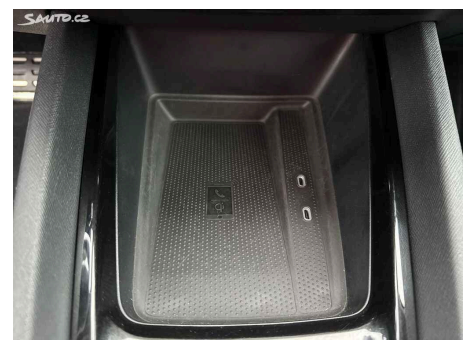
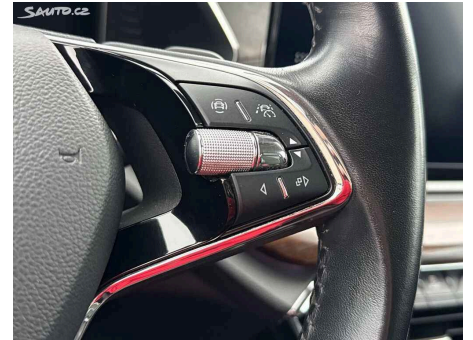
Datum pořízení inzerátu

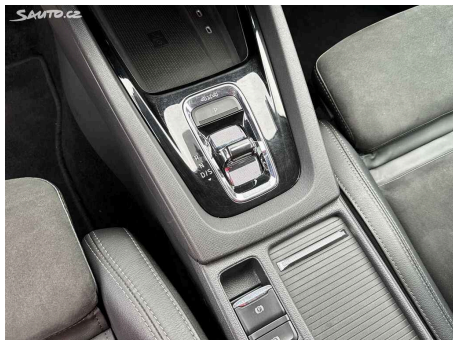
29. 01. 2026

Inzerovaný nájezd

168 824 km







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.