

## Výpis z historie vozidla

Číslo kuponu pro opakovaný vstup:	1096985709
Datum aktivace kuponu:	06. 05. 2026 15:53:04
Platnost do:	05. 06. 2026 23:59:59

## 1. Základní údaje o vozidle



<b>VIN</b> TMBJP7NU1L5041569	✓ kontrolní číslice je v pořádku		
<b>Tovární značka</b> ŠKODA	<b>Model</b> KAROQ	<b>Typ karoserie</b> kombi	
<b>Druh vozidla</b> osobní	<b>Palivo</b> benzín	<b>Výkon</b> 85 kW	
<b>Objem</b> 999 ccm	<b>Datum výroby</b> 25. 05. 2020	<b>Datum 1. registrace</b> 08. 06. 2020	

⚠ **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
2020	05/2020	0 km		Vozidlo vyrobeno
	Datum výroby vozidla: 25. 05. 2020 Stáří vozidla: 6 let Barva vozidla: Červená Velvet metalíza – kód K1 Vyrobeno pro trh: Česko Strana řízení: levostranné			
	06/2020		 Česko	Přihlášení vozidla v ČR
	Datum přihlášení vozidla: 08. 06. 2020 Datum 1. registrace uvedené při přihlášení: 08. 06. 2020 Doba od výroby po 1. přihlášení: Menší než měsíc Přihlášeno jako: Nové Barva vozu při přihlášení: ČERVENÁ			
	06/2020		 Česko	Vystavení technického průkazu
2021	07/2021	7 500 km	 Česko	Záznam tachometru
2022	06/2022	17 500 km	 Česko	Záznam tachometru
	09/2022		 Česko	Poškození
	09/2022	21 500 km	 Česko	Záznam tachometru
	10/2022	21 500 km	 Česko	Záznam tachometru
2023	05/2023	29 000 km	 Česko	Záznam tachometru
2024	04/2024		 Česko	Poškození
	04/2024	40 500 km	 Česko	Záznam tachometru
	05/2024	41 000 km	 Česko	Záznam tachometru
	06/2024	42 000 km	 Česko	STK
	Typ kontroly: Pravidelná Datum kontroly: 07. 06. 2024 Číslo protokolu: CZ-3240-24-06-0358			

	06/2024	42 000 km	Česko	Měření emisí
	Datum kontroly: 07. 06. 2024			
	Číslo protokolu: CZ-420821-24-06-0221			
2025	05/2025	53 500 km	Česko	Záznam tachometru
2026	05/2026	64 000 km	Česko	Záznam tachometru

## 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 **zemí, 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.

#### Pojistná událost

1 / 2.

Datum	09/2022
Země	ČR
Výše pojistného plnění	10 000 CZK
Evidovaná místa poškození	Čelní nebo jiné sklo vozidla
Zdroj dat	Pojišťovna

## Pojistná událost

2 / 2.

Datum	04/2024
Země	ČR
Výše pojistného plnění	2 086 CZK
Materiál	TLUMENÍ STĚNA PŘÍČ.
Zdroj dat	Pojišťovna

**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

Výsledek kontroly se vztahuje výhradně k níže uvedeným zdrojům a k datu vytvoření reportu.

Prověření odcizení vozidla probíhá v policejních a komerčních databázích uvedených níže v tabulce, které jsou dostupné v době generování tohoto reportu.

### ⚠ Důležité upozornění

Tento výsledek pouze potvrzuje, že vozidlo není evidováno jako odcizené v níže uvedených databázích.

V zemích, které nejsou uvedeny níže, není online kontrola odcizení k dispozici; doporučujeme proto ověření provést jiným způsobem.

Společnost Cebia zároveň nemůže garantovat úplnost ani aktuálnost těchto databází ani to, že zahrnují všechna skutečně odcizená vozidla. Sdělené informace mají pouze informativní charakter.

Zdroj	Ke dni 06. 05. 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

V dostupných databázích bylo zjištěno, že vozidlo nebylo a v současnosti není provozováno jako vůz taxislužby v ČR. Toto zjištění se vztahuje nejen na klasické taxislužby, ale i na vozidla využívaná pro platformové přepravní služby (např. Uber, Bolt apod.).

Společnost Cebia zároveň nemůže garantovat úplnost ani aktuálnost těchto zdrojů ani to, že zahrnují všechna vozidla provozovaná jako taxi. Uvedená zjištění mají pouze informativní charakter.

## 7. Kontrola financování

Výsledek kontroly se vztahuje pouze k níže uvedeným finančním institucím a k datu vytvoření reportu.

### **⚠ Důležité upozornění**

Tento výsledek potvrzuje, že vozidlo není evidováno jako financované, zastavené nebo poskytnuté formou zápůjčky u společností uvedených níže v tabulce, nikoli že není financováno u jiných subjektů nebo v zahraničí.

Společnost Cebia zároveň nemůže garantovat úplnost ani aktuálnost těchto zdrojů ani to, že zahrnují všechna skutečně financovaná vozidla. Sdělené informace mají pouze informativní charakter.

Při koupi vozidla doporučujeme ověřit financování také přímo u prodávajícího a v případě zahraničního původu vozidla i v zemi jeho předchozí registrace.

Země	Ke dni: 06. 05. 2026
Česko	NE – není evidováno

Leasingové a úvěrové společnosti	06. 05. 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

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 KAROQ(NU72B5) 1.0 TSI 85 kW Active
Motor	999 ccm; 1,00 L; 85 kW
Palivo	benzín
Spotřeba l/100km	- / - / -
Převodovka	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

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

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

Výškově nastavitelné bezpečnostní pásy na před.sedadlech: s napínači

#### Funkčnost

12v zásuvka vpředu a vzadu

4 kotoučové brzdy (včetně 2 chlazených disků)

AM/FM-rádio, RDS, digitální mediální karta, 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) 50

Konzole na podlaze

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

Manuální 6-stupňová převodovka řadící páka na podlaze, 3,769:1 první převodový stupeň (poměr), 1,955:1 druhý převodový stupeň (poměr), 1,281:1 třetí převodový stupeň (poměr), 0,973:1 čtvrtý převodový stupeň (poměr), 0,778:1 pátý převodový stupeň (poměr), 0,642:1 šestý převodový stupeň (poměr), 3,182:1 zpětný převodový stupeň (poměr), MQ200-6F, typ - manuální

Multifunkční displej Přístrojový panel 1, multifunkční displej 6,5, dotyková obrazovka, Přístrojová deska 1 a 16,5

Nastavení světel: světelný senzor, manuální nastavení výšky

Navigace přes mobilní telefon

Omezovač rychlosti

Otáčkoměr

Ovládání aplikací

Palivový systém: přímé vstřikování benzínu

Počet reproduktorů: 8

Počítač: průměrná rychlost, průměrná spotřeba, okamžitá spotřeba a dojezd na zbývající 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:

Text na hlas / hlas na text

Venkovní teplota

Vestavěné aplikace

Vyhřívání ostřikovače

#### Komfort

Klimatizace

Lednička ve schránce u spolujezdce

Osvětlené make-up zrcátko ve sluneční cloně řidiče a spolujezdce

Ventilace: pylový filtr a spalovací

#### Exteriér

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

Pneumatiky: 215 mm šířka pláště, 60 % profil pláště, rychlostní index V, index nosnosti: 99, konvenční typ, průměr: 16

Přední a zadní kola: ocelový ráfek, 16 " průměr, 6,0 " šířka, 40,6 a 15,2

Přední mlhová světla

Přední světlomety: čočka s komplexním povrchem, halogenové žárovky a halogenové žárovky (dálková světla)

Střešní nosiče: černé

Střešní spoiler

Typ barvy: nemetalická

Zadní dveře – výklopné

#### 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: hliník a kůže na hlavici řadící páky, piano černá na středové konzoli, 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: kožený, nastavitelný v ose

Zadní sedadla: pro 3 osoby , sklopné opěradlo 60.40.00, typ – lavice, směr sezení – dopředu, počet el. nastavení – 0 a sklápěcí sedák žádný

Zpětné zrcátko

#### Ostatní

Pevné zadní okno , přerušovaný chod stěračů

## Volitelná výbava

## Pakety

Ochranné lemy kol

Paket Active Plus

## Bezpečnost

Driver Alert – asistent rozpoznání únavy řidič

## Sedadla/potahy sedadel

Výškově nastavitelné sedadlo spolujezdce

## Rezervy

Rezervní kolo ocelové 16", zvedák vozu, klíč 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 [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
brzdy / havárie	20. 03. 2021	<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	Červená Velvet metalíza – kód K1
Barva při první registraci v CZ	Červená

## 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	06. 05. 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	08.06.2020
Datum první registrace vozidla v ČR	08.06.2020
Tovární značka	ŠKODA
Obchodní označení	KAROQ
Kategorie vozidla	M1
Výrobce vozidla	ŠKODA/AZNP
Výrobce motoru	VOLKSWAGEN
Typ motoru	DKR
Palivo	Benzin
Maximální výkon (kW)	85
Při otáčkách (ot/min)	5000
Zdvihový objem (ccm)	999
Emisní třída	EURO 6D
Barva karoserie	ČERVENÁ
Maximální rychlost (km/h)	187
Maximální hmotnost povolená (kg)	1853
Maximální hmotnost přípustná (kg)	1853

### Technický popis – rozšířený

Počet míst celkem	5
-------------------	---

Počet míst k sezení	5
Počet náprav – z toho poháněných	2/1 PŘEDNÍ
Délka celková (mm)	4382
Šířka celková (mm)	1841
Výška celková (mm)	1603
Rozvor (mm)	2624
Přípustná/povolená hmotnost náprava 1 (kg)	950/950
Přípustná/povolená hmotnost náprava 2 (kg)	960/960
Přípustná/povolená hmotnost brzděného přívěsu (kg)	1200/1200
Přípustná/povolená hmotnost nebrzděného přívěsu (kg)	670/670
Přípustná/povolená hmotnost soupravy (kg)	3053/3053
Ráfky náprava 1	7.0JX17 ET45
Pneumatiky náprava 1	215/55 R17 94V
Ráfky náprava 2	7.0JX17 ET45
Pneumatiky náprava 2	215/55 R17 94V
Brzdy provozní	NE
Brzdy parkovací	NE
Hluk stojícího vozidla (db)	70
Při otáčkách (ot/min)	3750
Hluk za jízdy (db)	69
Spotřeba předpis	2018/1832DG
Spotřeba paliva (l/100km)	6,2/4,5/4,5
Další záznamy	Variabilní provedení vozidla:   #N: s přívěsem náprava 2:+79 kg   #ROZCHOD: Náprava 2: max.1541 mm   Náprava 1: max.1576 mm   #20–21:   215/60 R16 95V 6,0JX16 ET43;   215/60 R16 99V 6,0JX16 ET43;   215/50 R18 92W 7,0JX18 ET45;   215/55 R17 94V 7,0JX17 ET45;   215/55 R17 94V M+S 7,0JX17 ET45   #12: max 4496   #14: max 1624     Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.
Emise CO2 (g/km)	117

### 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.