

## Výpis z historie vozidla

Číslo kuponu pro opakovaný vstup:	4038482131
Datum aktivace kuponu:	08. 06. 2026 12:51:03
Platnost do:	08. 07. 2026 23:59:59

## 1. Základní údaje o vozidle

## VIN

TMBJJ8NX1NY019154

✓ 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

03. 01. 2022

## Datum 1. registrace

20. 01. 2022

## Platnost STK (CZ)

14. 01. 2028

⚠ **VAROVÁNÍ:** Poškození nalezeno, Financované vozidlo

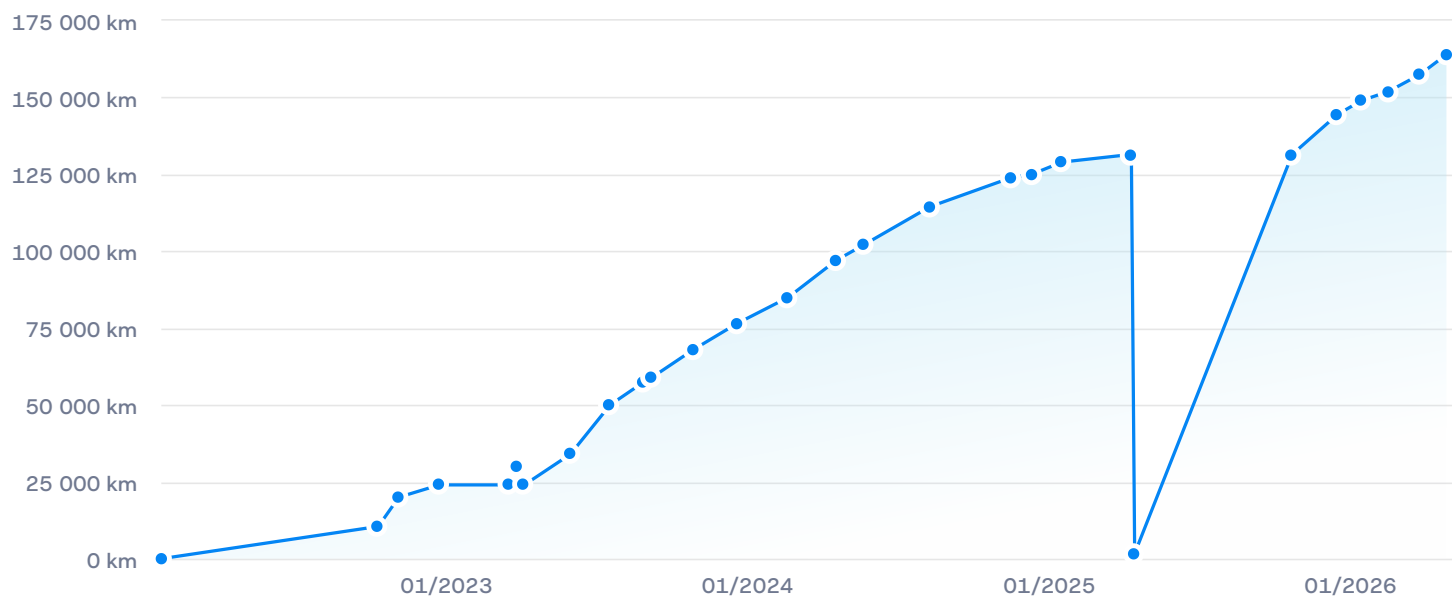
## 2. Kontrola najetých kilometrů

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	01/2022	0 km		Vozidlo vyrobeno
	Datum výroby vozidla:	03. 01. 2022		
	Stáří vozidla:	4 roky 5 měsíců		
	Barva vozidla:	Bílá Candy – kód 9P		
	Vyrobeno pro trh:	Česko		
	Strana řízení:	levostranné		
	01/2022		 Česko	Přihlášení vozidla v ČR
	Datum přihlášení vozidla:	20. 01. 2022		
	Datum 1. registrace uvedené při přihlášení:	20. 01. 2022		
	Doba od výroby po 1. přihlášení:	Menší než měsíc		
	Přihlášeno jako:	Nové		
	Barva vozu při přihlášení:	BÍLÁ		
	01/2022		 Česko	Změna majitele
	01/2022		 Česko	Změna provozovatele
	01/2022		 Česko	Vystavení technického průkazu
	10/2022	10 500 km		Záznam tachometru
	11/2022	20 000 km		Záznam tachometru
	12/2022	24 000 km		Záznam tachometru
2023	03/2023		 Česko	Poškození
	03/2023	24 000 km		Záznam tachometru
	03/2023	30 000 km		Záznam tachometru
	04/2023	24 000 km	 Česko	Záznam tachometru
	05/2023	34 000 km		Záznam tachometru
	07/2023	50 000 km		Záznam tachometru
	08/2023	57 500 km		Záznam tachometru
	08/2023		 Česko	Poškození
	09/2023	59 000 km		Záznam tachometru
	10/2023	68 000 km		Záznam tachometru
	12/2023	76 500 km		Záznam tachometru
2024	02/2024	85 000 km		Záznam tachometru

04/2024	97 000 km		Záznam tachometru
05/2024	102 000 km		Záznam tachometru
07/2024		 Česko	Poškození
08/2024	114 500 km		Záznam tachometru
11/2024	124 000 km		Záznam tachometru
12/2024	125 000 km		Záznam tachometru


2025

01/2025	129 000 km	 Česko	Záznam tachometru
04/2025	131 500 km	 Česko	Záznam tachometru
04/2025	1 700 km		Záznam tachometru
10/2025	131 500 km	 Česko	Záznam tachometru
12/2025	144 500 km	 Česko	Záznam tachometru

2026

01/2026	149 000 km	 Česko	STK
---------	------------	---	-----






Typ kontroly: Pravidelná  
Datum kontroly: 14. 01. 2026  
Číslo protokolu: CZ-3727-26-01-0572

01/2026	149 000 km	 Česko	Měření emisí
---------	------------	---	--------------

Datum kontroly: 14. 01. 2026  
Číslo protokolu: CZ-471117-26-01-0404

01/2026	150 500 km	 Česko	STK
---------	------------	---	-----

Typ kontroly: Opakovaná  
Datum kontroly: 23. 01. 2026  
Datum příští STK: 14. 01. 2028  
Číslo protokolu: CZ-3727-26-01-1210

01/2026		 Česko	Poškození
02/2026	152 000 km	 Česko	Záznam tachometru
03/2026	157 500 km	 Česko	Záznam tachometru
04/2026		 Česko	Poškození
04/2026	164 000 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 **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.

#### Pojistná událost

1 / 5.

Datum	03/2023
Země	ČR
Výše pojistného plnění	18 915 CZK
Evidovaná místa poškození	Není k dispozici
Zdroj dat	Pojišťovna

#### Pojistná událost

2 / 5.

Datum	08/2023
Země	ČR
Výše pojistného plnění	19 298 CZK
Evidovaná místa poškození	Čelní nebo jiné sklo vozidla
Zdroj dat	Pojišťovna

#### Pojistná událost

3 / 5.

Datum	07/2024
Země	ČR
Výše pojistného plnění	187 886 CZK
Evidovaná místa poškození	Není k dispozici
Zdroj dat	Pojišťovna

## Pojistná událost

4 / 5.

Datum	01/2026
Země	ČR
Výše pojistného plnění	97 946 CZK
Evidovaná místa poškození	Není k dispozici
Zdroj dat	Pojišťovna

## Pojistná událost

5 / 5.

Datum	04/2026
Země	ČR
Výše pojistného plnění	48 585 CZK
Evidovaná místa poškození	Není k dispozici
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. Přehled majitelů v ČR

Přehled vlastníků a provozovatelů evidovaných v registru vozidel České republiky.

Společnost Cebia nemůže garantovat úplnost ani aktuálnost těchto zdrojů. Zároveň nelze zaručit, že zahrnují všechny vlastníky a provozovatele. Sdělené informace mají pouze informativní charakter.

### Přehled vlastníků a provozovatelů

Datum od	Datum do	Typ	Právní forma	Název / Adresa	Platné
20.01.2022	-	Vlastník	Právní osoba / OSVČ	ŠkoFIN s.r.o. Pekařská 635/6, Jinonice, 15500 Praha IČ: 45805369	Ano

20.01.2022 – Provozovatel Právnícká osoba / OSVČ ŠkoFIN s.r.o.  
Pekařská 635/6, Jinonice, 15500 Praha Ano  
IČ: 45805369

## 6. 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 08. 06. 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.

## 7. 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.

## 8. Kontrola financování

### Vozidlo je financováno

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: 08. 06. 2026
Česko	ANO – VWFS

Leasingové a úvěrové společnosti	08. 06. 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	ANO
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(NX547D) 2.0 TDI 110kW DSG Style Combi
Motor	1 968 ccm; 2,00 L; 110 kW
Palivo	nafta
Spotřeba l/100km	- / - / -
Převodovka	automatická; 7 převodových stupňů

### Standardní vybavení

#### Bezpečnost

- ABS
- Automatické spuštění všech blikáčů
- Bezpečnostní pásy na zad.sedadlech; bezpečnostní pásy na zad.sedadlech; 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
- Hlavové airbagy přední a zadní sedadla
- Indikace nízkého tlaku v pneumatikách
- Isofix příprava
- Kolenní airbag na straně řidiče
- Multikolizní brzdění
- Počet airbagů: 8
- Program stabilizace přívěsu
- Prostřední airbag vpředu
- Protiprokluzový systém ETC
- Přední airbag na straně řidiče, přední airbag na straně spolujezdce, s vypínáním
- Rekuperace brzdové energie
- Systém řízení stability ESP
- Systém varování před nehodou: aktivace brzdových světel, monitorování řidiče, asistence brzdění, vpředu a vzadu, 5, systém vyhnutí chodcům, vizuální/akustická výstraha, programovatelná vzdálenost, aktivní nad 130km/h, aktivní nad 50kmh/30mil a aktivní pod 50kmh/30mil
- Varování při opuštění jízdního pruhu: aktivace řízení
- Výškově nastavitelné bezpečnostní pásy na před.sedadlech:

#### Funkčnost

- 12v zásuvka v zavazadlovém prostoru
- 4 kotoučové brzdy (včetně 2 chlazených disků)
- Asistent rozjezdu do kopce

Automatická 7–stupňová převodovka manuální mód, řadící páka na volantu, sekvenční manuální, typ – DCT manuální sekvenční s auto modelem a včetně řadicích pádel

Bluetooth

Centrální zamykání: card key

Dálkové ovládání audia na volantu

Denní svícení

Elektrický posilovač řízení s progresivním účinkem

Elektronická ruční brzda

Elektronický diferenciál se zvýšenou svorností přední

FM–rádio, digitální rádio a dotyková obrazovka

Hlavní palivová nádrž s objemem (l) 45

Integrace mobilního telefonu Apple CarPlay, Android Auto, MirrorLink, neomezeno, neomezeno, neomezeno, bezdrátové připojení Apple a bezdrátové připojení Android

Karta smart card / smart key včetně bezklíčového systému vstupu a včetně bezklíčového startování

LED světla: brzdová světla, přední mlhová světla, potkávací světla, postranní blikače, denní svícení, zadní světla a dálková světla

Manuální sekvenční s dvojitou spojkou

Multifunkční displej 10,20, Přístrojový panel 1 a 25,9, multifunkční displej 10,00, dotyková obrazovka, Palubní deska střed 1 a 25,4

Nastavení světel: světelný senzor

Omezovač rychlosti

Ovládání aplikací

Parkovací senzor vzadu, senzor

Počet reproduktorů: 8

Počítač: průměrná spotřeba

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: USB, 2 a 0

Přístrojové ukazatele: TFT displej a nastavitelný

Režimy řízení včetně nastavení motoru a včetně nastavení řízení

Sada na opravu pneumatik

Selektivní katalytická redukce:

Start/Stop

Stěrače: s dešťovým senzorem

Systém hlasového ovládání jiná

Telematika: počet mesačních poplatků v ceně – 120, Výstraha před kolizí, přes SIM ve vozidle, systém sledování a 0

Tempomat

Vestavěné aplikace

Vyhřívání ostřikovače

Vyhřívání přední sklo

#### Komfort

Automatická klimatizace , počet klimatizovaných zón: 2

Lednička ve schránce u spolujezdce

Oddělené nastavení teploty pro sedadlo spolujezdce

Osvětlené make-up zrcátko ve sluneční cloně řidiče a spolujezdce

Startovací tlačítko

Středová loketní opěrka vpředu

Středová loketní opěrka vzadu

Ventilace: filtr na bázi aktivního uhlí a ovládání dotyk obrazovkou

#### Exteriér

Elektricky nastavitelná vyhřívaná zpětná zrcátka/kamery na straně řidiče, barva lakované, automatická clona, ukazatele směru, elektricky nastavitelná vyhřívaná zpětná zrcátka/kamery na straně spolujezdce, barva lakované, ukazatele směru

Chromované lišty okolo bočních oken

Pneumatiky: 205 mm šířka pláště, 55 % profil pláště, rychlostní index V, index nosnosti: 91, konvenční typ, průměr: 17

Přední a zadní kola: ráfek z lehké slitiny, 17 " průměr, 7,0 " šířka, 43,2 a 17,8

Přední mlhová světla

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

Sklopná zrcátka

Střešní nosiče: chrom/stříbrný efekt

Střešní spoiler

Typ barvy: nemetalická

Zadní dveře – výklopné

#### Sedadla/potahy sedadel

Počet míst k sezení: 5 v konfiguraci 2+3

#### Interiér

Držák pohárků na předním sedadle a na zadním sedadle

Koberečky:

Luxusní obložení: hliník a kůže na hlavici řadící páky, hliníkový efekt na dveřích, hliníkový efekt na přístrojové desce

Posuvný kryt zavazadlového prostoru

Potahy sedadel: hlavní materiál – látka a doplňkový materiál – látka

Úchyt na zavazadla

Vyhřívaná přední sedadla: typ – konvenční, počet el. nastavení –, na straně řidiče, na straně spolujezdce, nastavení sklonu opěradla – manuální, nastavení posuvu – manuální, nastavení výšky – manuální a nastavení bederní opěrky – manuální

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, dálkové sklápění

Zpětné zrcátko/kamera s automatickou clonou

#### Ostatní

Pevné zadní okno , přerušovaný chod stěračů

#### Volitelná výbava

#### Pakety

Funkční paket Premium

Paket Style PLUS

## Volanty/interiéry/funkčnost sedadel

Dekorační obložení "PIANO BLACK"

Látka – ergonomická přední sedadla s nastavením hloubky sedáků, el. ovl. bederními opěrkami a masážní funkcí

## Rezervy

Rezervní kolo ocelové (neplnohodnotné) s příslušenstvím

**Upozornění:** V systému nemusí být v některých případech k dispozici kompletní výbava vozidla.

## 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](http://Svolávačky.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	<a href="#">Více info</a>
motor / požár	07. 04. 2022	<a href="#">Více info</a>

## 11. 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	Bílá Candy – kód 9P
Barva při první registraci v CZ	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

08. 06. 2026

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	KOMBI
Datum první registrace vozidla	20.01.2022
Datum první registrace vozidla v ČR	20.01.2022
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)	223
Maximální hmotnost povolena (kg)	1990
Maximální hmotnost přípustná (kg)	1990

#### 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)	1505
Rozvor (mm)	2667
Přípustná/povolená hmotnost náprava 1 (kg)	1060/1060
Přípustná/povolená hmotnost náprava 2 (kg)	970/970
Přípustná/povolená hmotnost brzděného přívěsu (kg)	1600/1600
Přípustná/povolená hmotnost nebrzděného přívěsu (kg)	730/730
Přípustná/povolená hmotnost soupravy (kg)	3590/3590
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)	74
Při otáčkách (ot/min)	3150
Hluk za jízdy (db)	68
Spotřeba předpis	2018/1832AP
Spotřeba paliva (l/100km)	4,5
Další záznamy	Variabilní provedení vozidla: #N: s přívěsem náprava 2:+84 kg #N.1-N.2:  205/55 R17 91V 7,0JX17 ET46; 205/55 R17 91V 6,5JX17 ET46; 205/60 R16 92V 7,0JX16 ET46; 205/60 R16 92V 6,5JX16 ET46; 225/45 R18 91Y 7,5JX18 ET48; 205/55 R17 95V M+S 7,0JX17 ET46; 205/55 R17 95V M+S 6,5JX17 ET46 Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb. M: 2667
Emise CO2 (g/km)	119

## 14. 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.