

Výpis z historie vozidla

Číslo kuponu pro opakovaný vstup:	4603129095
Datum aktivace kuponu:	28. 08. 2025 11:20:40
Platnost do:	27. 09. 2025 23:59:59

1. Základní údaje o vozidle



VIN

TMBJJ7NE1H0045622

✓ kontrolní číslice je v pořádku

Tovární značka
ŠKODAModel
OCTAVIATyp karoserie
kombiDruh vozidla
osobníPalivo
naftaVýkon
110 kWObjem
1968 ccmDatum výroby
05. 08. 2016Datum 1. registrace
01. 09. 2016⚠ **VAROVÁNÍ:** Poškození nalezeno

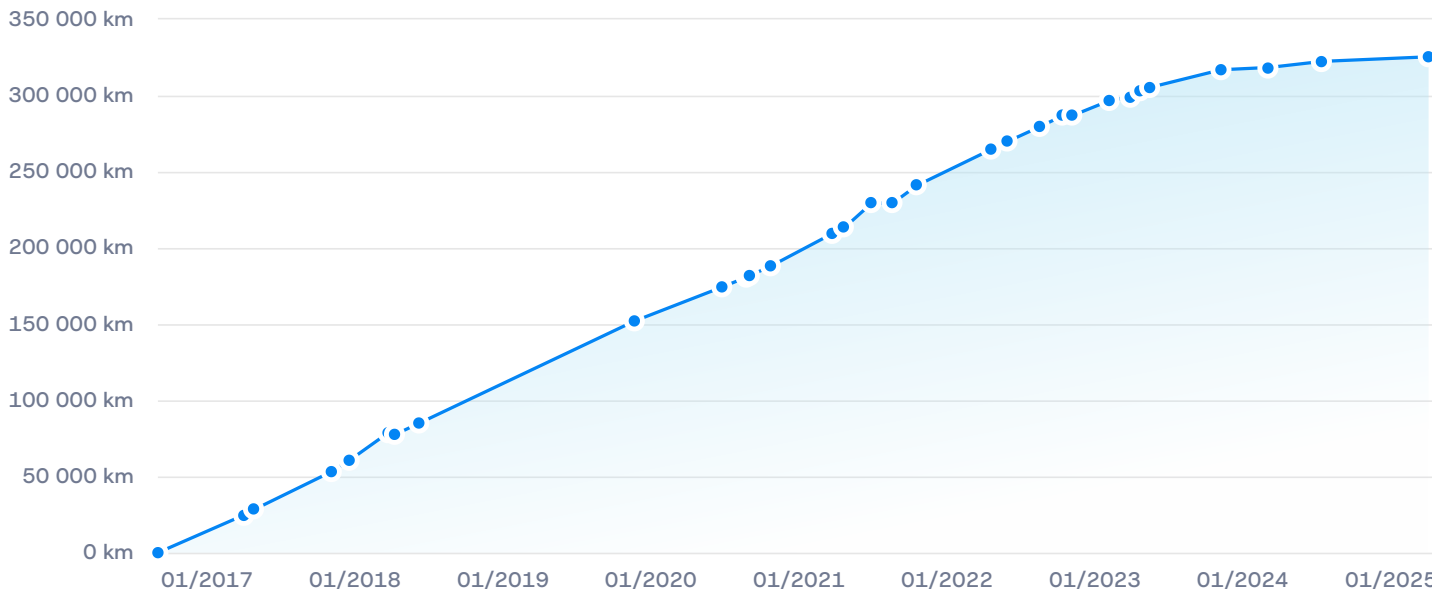
2. Kontrola najetých kilometrů

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	08/2016	0 km		Vozidlo vyrobeno
	Datum výroby vozidla: 05. 08. 2016 Stáří vozidla: 9 let Barva vozidla: candy bílá – kód F9E Vyrobeno pro trh: Česko Strana řízení: levostranné			
	09/2016		 Česko	Přihlášení vozidla v ČR
	Datum přihlášení vozidla: 01. 09. 2016 Datum 1. registrace uvedené při přihlášení: 01. 09. 2016 Doba od výroby po 1. přihlášení: Menší než měsíc Přihlášeno jako: Nové Barva vozu při přihlášení: BÍLÁ			
	09/2016		 Česko	Vystavení technického průkazu
2017	04/2017	25 000 km	 Česko	Záznam tachometru
	04/2017	28 500 km	 Česko	Záznam tachometru
	11/2017	53 500 km	 Česko	Záznam tachometru
	12/2017	61 000 km	 Česko	Záznam tachometru
2018	03/2018	79 000 km	 Česko	Poškození
	04/2018	77 500 km	 Česko	Záznam tachometru
	06/2018	85 000 km	 Česko	Poškození
2019	11/2019	152 000 km	 Česko	Záznam tachometru
2020	06/2020	174 500 km	 Česko	Evidenční kontrola
	Datum kontroly: 26. 06. 2020 Číslo protokolu: CZ-3617-20-06-1897			
	08/2020	181 000 km	 Česko	Záznam tachometru

09/2020 182 000 km  Česko STK

Typ kontroly: Pravidelná
Datum kontroly: 02. 09. 2020
Číslo protokolu: CZ-3617-20-09-0110

09/2020 182 000 km  Česko Měření emisí

Datum kontroly: 02. 09. 2020
Číslo protokolu: CZ-460818-20-09-0023

10/2020 188 000 km  Česko Záznam tachometru

2021

03/2021 209 500 km  Česko Záznam tachometru

04/2021 213 500 km  Česko Záznam tachometru


06/2021 229 500 km  Česko Poškození


08/2021 229 500 km  Česko Záznam tachometru

10/2021 241 000 km  Česko Záznam tachometru

2022

04/2022 265 000 km  Česko Záznam tachometru

05/2022 270 000 km  Česko Záznam tachometru


08/2022 279 500 km  Česko STK

Typ kontroly: Pravidelná
Datum kontroly: 17. 08. 2022
Číslo protokolu: CZ-3530-22-08-0738

08/2022 279 500 km  Česko Měření emisí


Datum kontroly: 17. 08. 2022
Číslo protokolu: CZ-550507-22-08-0380


10/2022 287 000 km  Česko Poškození

11/2022 287 000 km  Česko Záznam tachometru






2023

02/2023 297 000 km  Česko Poškození

03/2023 299 000 km  Česko Záznam tachometru

04/2023 303 000 km  Česko Záznam tachometru

05/2023 305 500 km  Česko Záznam tachometru

	11/2023	317 000 km	 Česko	Evidenční kontrola
	Datum kontroly: 08. 11. 2023 Číslo protokolu: CZ-3635-23-11-0274			
2024	03/2024	318 500 km	 Česko	Záznam tachometru
	07/2024	322 500 km	 Česko	Měření emisí
	Datum kontroly: 15. 07. 2024 Číslo protokolu: CZ-461011-24-07-0016			
	07/2024	322 500 km	 Česko	STK
	Typ kontroly: Pravidelná Datum kontroly: 16. 07. 2024 Číslo protokolu: CZ-3635-24-07-0499			
2025	04/2025	325 500 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 **zemi**, 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

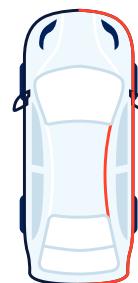
Datum	03/2018
Země	ČR
Výše pojistného plnění	7 076 CZK
Evidovaná místa poškození	Čelní sklo
Stav tachometru	79 000 km
Zdroj dat	Pojišťovna



Pojistná událost

2 / 5

Datum	06/2018
Země	ČR
Výše pojistného plnění	81 191 CZK
Evidovaná místa poškození	Pravá přední strana, Pravá strana, Pravá zadní strana
Stav tachometru	85 000 km
Zdroj dat	Pojišťovna



Pojistná událost

3 / 5

Datum	06/2021
Země	ČR
Výše pojistného plnění	14 135 CZK
Evidovaná místa poškození	Zadní čelo
Stav tachometru	229 500 km
Zdroj dat	Pojišťovna



Pojistná událost

4 / 5

Datum	10/2022
Země	ČR
Výše pojistného plnění	86 146 CZK
Evidovaná místa poškození	Přední čelo
Stav tachometru	287 000 km
Zdroj dat	Pojišťovna



Datum	02/2023
Země	ČR
Výše pojistného plnění	22 016 CZK
Evidovaná místa poškození	Přední čelo, Pravá přední strana
Stav tachometru	297 000 km
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

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 28. 08. 2025
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: 28. 08. 2025
Česko	NE – není evidováno

Leasingové a úvěrové společnosti	28. 08. 2025
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
FCE Credit, s.r.o.	NE
GMAC	NE
Home Credit CZ	NE
Home Credit SK	NE
HoppyGo (carsharing *)	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

*Carsharing = krátkodobý pronájem auta přímo od majitele (nebo sdílení auta mezi jeho majitelem a zájemcem o krátkodobou zápůjčku).

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 OCTAVIA(5E5485) 2.0 TDI 110kW Style Combi
Motor	CRMB; 1 968 ccm; 2,00 L; 110 kW
Palivo	nafta
Spotřeba l/100km	4,8 / 3,6 / 4,0
Převodovka	PGT; manuální; 6 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
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

Signalizace nezapnutých bezp. pasů 5

Systém řízení stability ESP

Výškově nastavitelné bezpečnostní pásy na před.sedadlech: s napínači

Funkčnost

12v zásuvka v zavazadlovém prostoru a vpředu

4 kotoučové brzdy (včetně 2 chlazených disků)

AM/FM-rádio, RDS, digitální mediální karta, dotyková obrazovka a barevná obrazovka

Anténa

Automatická karta smart card / smart key včetně bezklíčového systému vstupu a včetně bezklíčového startování

Centrální zamykání: card key, včetně elektr. zavírání oken

Dálkové ovládání audia na volantu

Dálkové ovládání víka zavaz. prostoru

Denní svícení

Dynamické řízení

Elektronický diferenciál se zvýšenou svorností přední

Filtr pevných částic

Hlavní palivová nádrž s objemem (l) 50

Konzole na podlaze, částečná konzole nad předním oknem

LED světla: postranní blikáče a zadní světla

Manuální 6–stupňová převodovka řadící páka na podlaze, 3,770:1 první převodový stupeň (poměr), 1,960:1 druhý převodový stupeň (poměr), 1,260:1 třetí převodový stupeň (poměr), 0,870:1 čtvrtý převodový stupeň (poměr), 0,860:1 pátý převodový stupeň (poměr), 0,720:1 šestý převodový stupeň (poměr), 4,550:1 zpětný převodový stupeň (poměr), MQ350–6F, typ – manuální

Multifunkční displej 5,0, dotyková obrazovka a 1

Nastavení světel: manuální nastavení výšky

Otáčkoměr

Palivový systém: diesel common rail

Parkovací senzor vzadu, radar

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:

Tempomat

Typ posilovač řízení s progresivním účinkem

Venkovní teplota

Komfort

Automatická klimatizace , počet klimatizovaných zón: 2

Lednička ve schránce u spolujezdce

Make-up zrcátko ve sluneční cloně řidiče a spolujezdce

Oddělené nastavení teploty pro sedadlo spolujezdce s digitálním displejem

Startovací tlačítko

Středová loketní opěrka vpředu

Středová loketní opěrka vzadu

Tónovaná skla

Ventilace: digitální display, pylový filtr a filtr na bázi aktivního uhlí

Exteriér

Elektricky nastavitelná vyhřívaná zpětná zrcátka na straně řidiče, na straně spolujezdce, barva lakované, ukazatele směru

Pneumatiky: 205 mm šířka pláště, 55 % profil pláště, rychlostní index V, index nosnosti: 91, konvenční typ, průměr: 16

Přední a zadní kola: ráfek z lehké slitiny, 16 " průměr a 6,5 " šířka

Přední a zadní nárazníky

Přední mlhová světla

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

Střešní nosiče: černé

Typ barvy: nemetalická

Zadní dveře - výklopné

Sedadla/potahy sedadel

Počet míst k sezení: 5 v konfiguraci 2+3

Interiér

Čtecí lampičky vpředu a vzadu

Držák pohárků na předním sedadle a na zadním sedadle

Fixní odkládací schránka v zavazadlovém prostoru

Koberečky:

Luxusní obložení: hliník a kůže na hlavici řadicí páky, hliníkový efekt na středové konzoli, hliníkový efekt na dveřích a kůže

Odkládací prostor pod sedadly na straně spolujezdce

Osvětlení zavazadlového prostoru

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

Ostatní

Pevné zadní okno , přerušovaný chod stěračů

Volitelná výbava

Pakety

Paket Style Plus II

Funkčnost

Asistent rozjezdu do kopce

Barevný Maxi DOT

Signalizace vzdalenosti při parkování vpředu a vzadu

Volanty/interiéry/funkčnost sedadel

Vnitřní zpětné zrcátko s autom. stmíváním

Exteriér

Bílá Candy

Kola/Pneumatiky

Kola z lehké slitiny TERON 7J x 17", pneumatiky 225/45

Rezervy

Rezervní kolo ocelové (neplnohodnotné), zvedák vozu, klic na kola, bez sady na opravu pneumatik

Audio/Komunikace/Navigace/Média/Zábava

Infotainment rádio Bolero

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
airbag / zranění	16. 04. 2023	Více info
zámek dveří / zranění	19. 08. 2016	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	candy bílá – kód F9E
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

28. 08. 2025

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	01.09.2016
Datum první registrace vozidla v ČR	01.09.2016
Tovární značka	ŠKODA
Obchodní označení	OCTAVIA
Kategorie vozidla	M1
Výrobce vozidla	ŠKODA/AZNP
Výrobce motoru	VOLKSWAGEN
Typ motoru	CRM
Palivo	Nafta
Maximální výkon (kW)	110

Při otáčkách (ot/min)	4000
Zdvihový objem (ccm)	1968
Emisní třída	EURO 6B
Barva karoserie	BÍLÁ
Maximální rychlost (km/h)	216
Maximální hmotnost povolená (kg)	1924
Maximální hmotnost přípustná (kg)	1924

Technický popis – rozšířený

Počet míst celkem	5
Počet míst k sezení	5
Maximální zatížení střechy (kg)	0
Počet náprav – z toho poháněných	2 – 1 PŘEDNÍ
Délka celková (mm)	4659
Šířka celková (mm)	1814
Výška celková (mm)	1455
Rozvor (mm)	2668
Ložná plocha délka (mm)	0
Přípustná/povolená hmotnost náprava 1 (kg)	1000/1000
Přípustná/povolená hmotnost náprava 2 (kg)	970/970
Přípustná/povolená hmotnost brzděného přívěsu (kg)	1600/1600
Přípustná/povolená hmotnost nebrzděného přívěsu (kg)	670/670
Přípustná/povolená hmotnost soupravy (kg)	3524/3524
Ráfky náprava 1	6.5JX16 ET46
Pneumatiky náprava 1	6.5JX16 ET46; 205/55 R16 91V
Ráfky náprava 2	6.5JX16 ET46
Pneumatiky náprava 2	205/55 R16 91V
Brzdy provozní	ANO
Brzdy parkovací	ANO
Hluk stojícího vozidla (db)	68
Při otáčkách (ot/min)	2375
Hluk za jízdy (db)	70
Spotřeba předpis	136/2014W
Spotřeba paliva (l/100km)	0
Spotřeba paliva (l/100km)	4,8/3,6/3,6
Další záznamy	Rozchod: 1533+1504, [Alternativní provedení vozidla:, #19: TRÍDA A50-X], CO2: 127/95/106 g/km, ROZCHOD: 1 533/1 504, #D.2: 5E, ACCRMBX0, NFM6FM62Q025STVLN657, #V.9b: 2015/45W, EURO 6, Variabilní provedení vozidla:, #N: s přívěsem náprava 2: 48 kg, #ROZCHOD: Náprava 2: max.1520 mm, Náprava 1: max.1549 mm, #20-21: 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, Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb., M: 2668

Emise CO2 (g/km)

106

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.