

Výpis z historie vozidla

Číslo kuponu pro opakovaný vstup:	7381040088
Datum aktivace kuponu:	11. 04. 2025 10:10:47
Platnost do:	11. 05. 2025 10:10:47

1. Základní údaje o vozidle

VIN
TMBLS7NE3K0123802

kontrolní číslice je v pořádku

Tovární značka
ŠKODAModel
OCTAVIATyp karoserie
kombiDruh vozidla
osobníPalivo
benzínVýkon
140 kWObjem
1984 ccmDatum výroby
15. 01. 2019Datum 1. registrace
06. 02. 2019 **VAROVÁNÍ:** Poškození nalezeno

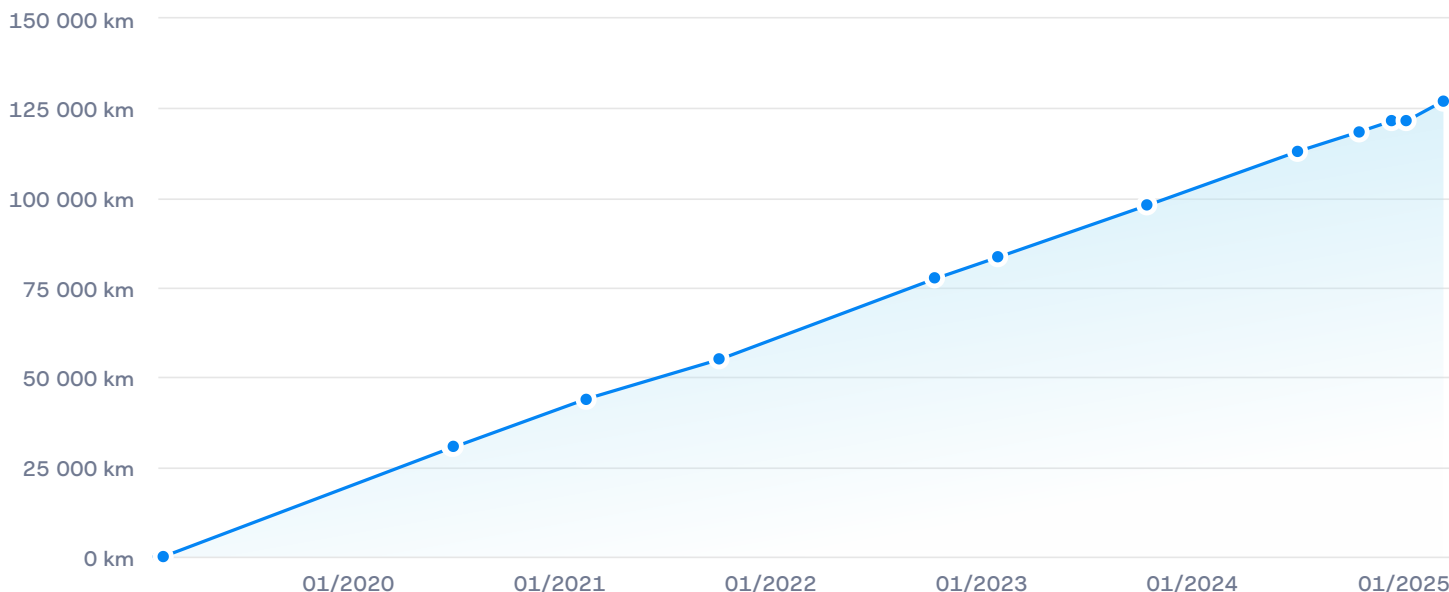
2. Kontrola najetých kilometrů

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
2019	01/2019	0 km		Vozidlo vyrobeno
	Datum výroby vozidla:		15. 01. 2019	
	Stáří vozidla:		6 let 2 měsíce	
	Barva vozidla:		Laser White – kód J3	
	Vyrobeno pro trh:		Česko	
	Strana řízení:		levostranné	
	02/2019		 Česko	Přihlášení vozidla v ČR
	Datum přihlášení vozidla:		06. 02. 2019	
	Datum 1. registrace uvedené při přihlášení:		06. 02. 2019	
	Doba od výroby po 1. přihlášení:		Menší než měsíc	
	Přihlášeno jako:		Nové	
	Barva vozu při přihlášení:		BÍLÁ	
	02/2019		 Česko	Vystavení technického průkazu
	02/2019	5 km	 Česko	Záznam tachometru
2020	06/2020	30 500 km	 Česko	Záznam tachometru
	07/2020	30 500 km	 Česko	Záznam tachometru
2021	02/2021		 Česko	Poškození
	02/2021	44 000 km	 Česko	Záznam tachometru
	10/2021	55 000 km	 Česko	Záznam tachometru
2022	10/2022	77 500 km	 Česko	Záznam tachometru
2023	01/2023	83 500 km	 Česko	STK
	Typ kontroly:		Pravidelná	
	Datum kontroly:		31. 01. 2023	
	Číslo protokolu:		CZ-3243-23-01-2734	

	01/2023	83 500 km	 Česko	STK
	<div><div>Typ kontroly:</div><div>Opakovaná</div><div>Datum kontroly:</div><div>31. 01. 2023</div><div>Číslo protokolu:</div><div>CZ-3243-23-01-2763</div></div>			
	01/2023	83 500 km	 Česko	Měření emisí
	<div><div>Datum kontroly:</div><div>31. 01. 2023</div><div>Číslo protokolu:</div><div>CZ-421039-23-01-1365</div></div>			
2024	10/2023	98 000 km	 Česko	Záznam tachometru
	07/2024	113 000 km	 Česko	Záznam tachometru
	10/2024	118 500 km	 Česko	Záznam tachometru
	12/2024	121 500 km	 Česko	STK
	<div><div>Typ kontroly:</div><div>Pravidelná</div><div>Datum kontroly:</div><div>12. 12. 2024</div><div>Číslo protokolu:</div><div>CZ-3243-24-12-1013</div></div>			
	12/2024	121 500 km	 Česko	Měření emisí
2025	<div><div>Datum kontroly:</div><div>12. 12. 2024</div><div>Číslo protokolu:</div><div>CZ-421039-24-12-0603</div></div>			
	01/2025	122 500 km	 Česko	STK
	<div><div>Typ kontroly:</div><div>Opakovaná</div><div>Datum kontroly:</div><div>06. 01. 2025</div><div>Číslo protokolu:</div><div>CZ-3243-25-01-0200</div></div>			
	01/2025	121 500 km	 Česko	Záznam tachometru
	03/2025	127 000 km		Servisní záznam
	03/2025	127 000 km		Servisní záznam
	03/2025	127 000 km		Servisní záznam
	03/2025	127 000 km		Servisní záznam

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 jakékoliv pochybnosti, vyžádejte si od prodávajícího **dokumentaci k poškození a jeho opravě**. Nejlépe také nechte vůz zkontrolovat zkušeným technikem.

Číslo záznamu 1 / 1

Datum	02/2021
Země	ČR
Výše škody	122 070 CZK
Druh události	Kalkulace nákladů na opravu
Evidovaná místa poškození	Přední čelo, Levá přední strana, Pravá přední strana, Levá strana



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. Servisní záznamy

Byly nalezeny záznamy o servisních úkonech, které byly v minulosti na vozidle provedeny v rámci jeho oprav či běžného servisu.

Číslo záznamu 1 / 3

Datum	03/2025
Stav tachometru:	127 000 km
Materiál (výčet)	SBL MIX 151
	Lak AIRO Brilliant

Číslo záznamu 2 / 3

Datum	03/2025
Stav tachometru:	127 000 km
Materiál (výčet)	SBL MIX 130

SBL MIX 136

Disk

Číslo záznamu 3 / 3

Datum	03/2025
Stav tachometru:	127 000 km
Materiál (výčet)	SBL MIX 189
	SBL MIX 152
	Lak AIRO Brilliant

Poznámka: V systému nemusí být k dispozici všechny servisní záznamy vozidla. Doporučujeme porovnat záznamy se servisní knihou nebo se obrátit na příslušný autorizovaný servis značky se žádostí o výpis z digitální servisní knihy vozidla.

6. Kontrola odcizení

Není evidováno jako odcizené

v aktuálně dostupných databázích

Sdělené údaje mají pouze informativní charakter. Cebia neodpovídá za škody vzniklé v souvislosti s využitím sdělených dat.

Zdroj	Ke dni 11. 04. 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
 Švédsko – Databáze pojišťoven	NE – není evidováno jako odcizené
 EU – Soukromé databáze*	NE – není evidováno jako odcizené

* Soukromé databáze umožňují zpravidla komukoliv vložit informace o odcizení.

7. Kontrola taxi

Nebylo provozováno jako taxi v ČR

V dostupných databázích bylo zjištěno, že vozidlo nebylo a v současnosti není provozováno jako vůz taxislužby.

8. 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: 11. 04. 2025
Česko	NE – není evidováno

Leasingové a úvěrové společnosti	11. 04. 2025
AGRO LEASING	NE
Ayvens (dříve ALD)	NE
BMW_FS	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
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).

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(5E5SAZ) 2.0 TSI 140kW 4x4 DSG Scout Combi
Motor	DKZA; 1 984 ccm; 2,00 L; 140 kW
Palivo	benzín
Spotřeba l/100km	- / - / 7,3
Převodovka	UAK; automatická; 7 převodových stupňů

Standardní vybavení

Bezpečnost

- ABS
- 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 motor
- Signalizace nezapnutých bezp. pasů 5
- Systém řízení stability ESP
- Systém varování před nehodou: aktivace brzdových světel, asistence brždění a vizuální/akustická výstraha
- 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
- Asistent rozjezdu do kopce
- Automatická karta smart card / smart key včetně bezklíčového systému vstupu a včetně bezklíčového startování
- Bluetooth s podporou telefonu, s podporou streamingu
- Centrální zamykání: card key, včetně elektr. zavírání oken
- Dálkové ovládání audia na volantu
- Dálkové ovládání víka zavaz. prostoru
- Denní svícení
- Dynamické řízení

Elektrický posilovač řízení s progresivním účinkem

Elektronický diferenciál se zvýšenou svorností přední

Filtr pevných částic

Hlavní palivová nádrž s objemem (l) 55

Integrace mobilního telefonu Apple CarPlay, Android Auto a MirrorLink

Konzole na podlaze, částečná konzole nad předním oknem

LED světla: brzdová světla, potkávací světla, postranní blikáče, zadní světla a dálková světla

Manuální 7-stupňová převodovka řadící páka na podlaze, sekvenční manuální, automatický režim, typ – DCT manuální sekvenční s auto mode

Manuální sekvenční s dvojitou spojkou

Multifunkční displej 8,0, dotykový obrazovka, Přístrojová deska 1 a 20,3

Nastavení světel: světelný senzor, natáčecí světlomety, automatické nastavení výšky, závislé na rychlosti

Navigace přes mobilní telefon

Omezovač rychlosti

Ostřikovače světel

Otáčkoměr

Ovládání aplikací

Palivový systém: přímé vstřikování benzínu

Parkovací senzor vpředu, vzadu, radar

Počet reproduktorů: 8

Počítač: průměrná rychlost, průměrná spotřeba, okamžitá spotřeba a dojezd na zbývajícím palivu

Přední pérování McPherson se stabilizátorem, pružina, zadní pérování multi-link se stabilizátorem, 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

Režimy řízení

Sada na opravu pneumatik

Start/Stop

Stěrače: s dešťovým senzorem

Systém hlasového ovládání audio systému a telefonu

Tempomat

Text na hlas / hlas na text

Venkovní teplota

Vyhřívání ostřikovače

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

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

Exteriér

Boční před.světla pro odbočování

Elektricky nastavitelná vyhřívaná zpětná zrcátka na straně řidiče, na straně spolujezdce, barva z lehké slitiny, automatická clona, ukazatele směru

Pneumatiky: 225 mm šířka pláště, 50 % profil pláště, rychlostní index W, index nosnosti: 94, konvenční typ, průměr: 17

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

Přední mlhová světla

Přední světlomety: elipsoidní čočka, LED žárovky a LED žárovky (dálková světla)

Sklopná zrcátka

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

Koberečky:

Luxusní obložení: hliník a kůže na hlavici řadící páky, 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 – sportovní, 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, vyhřívaný

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 s automatickou clonou

Ostatní

Pevné zadní okno , přerušovaný chod stěračů

Volitelná výbava

Funkčnost

Tažné zařízení s odnímatelnou hlavici s TSA

Volanty/interiéry/funkčnost sedadel

Interiér kůže / Alcantara

Exteriér

Bílá Laser

Rezervy

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

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](https://svolavacky.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
havárie / řízení	19. 03. 2021	Více info
elektronika / výbava	07. 08. 2020	Více info
karoserie / zranění	01. 11. 2019	Více info
havárie / podvozek	12. 10. 2019	Více info

11. Kontrola barvy vozidla

Zkontrolujte, zda se aktuální barva na vozidle shoduje s barvou deklarovanou výrobcem nebo s barvou evidovanou po první registraci v ČR (případně na Slovensku). V případě, že je barva rozdílná, může se jednat o vozidlo přebarvené, ale i havarované či odcizené.

Barva vozidla	
Barva dle výrobce vozidla	Laser White – kód J3
Barva při první registraci v ČR	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	11. 04. 2025
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

Česko

Databáze

Státní registr vozidel

Technický popis – základní

Druh vozidla	OSOBNÍ AUTOMOBIL
Druh vozidla doplnění	KOMBI
Datum první registrace vozidla	06.02.2019
Datum první registrace vozidla v ČR	06.02.2019
Tovární značka	ŠKODA
Obchodní označení	OCTAVIA
Kategorie vozidla	M1
Výrobce vozidla	ŠKODA/AZNP
Výrobce motoru	AUDI
Typ motoru	DKZ
Palivo	Benzin
Maximální výkon (kW)	140
Při otáčkách (ot/min)	4200
Zdvihový objem (ccm)	1984
Emisní třída	EURO 6D
Barva karoserie	BÍLÁ
Maximální rychlost (km/h)	217
Maximální hmotnost povolena (kg)	2136
Maximální hmotnost přípustná (kg)	2136

Technický popis – rozšířený

Počet míst celkem	5
Počet míst k sezení	5
Počet náprav – z toho poháněných	2 /2
Délka celková (mm)	4687
Šířka celková (mm)	1814
Výška celková (mm)	1531
Rozvor (mm)	2677
Přípustná/povolená hmotnost náprava 1 (kg)	1070/1070
Přípustná/povolená hmotnost náprava 2 (kg)	1100/1100
Přípustná/povolená hmotnost brzděného přívěsu (kg)	1700/1700
Přípustná/povolená hmotnost nebrzděného přívěsu (kg)	750/750
Přípustná/povolená hmotnost soupravy (kg)	3836/3836
Ráfky náprava 1	7.5JX18 ET43

Pneumatiky náprava 1	225/45 R18 95W
Ráfky náprava 2	7.5JX18 ET43
Pneumatiky náprava 2	225/45 R18 95W
Brzdy provozní	NE
Brzdy parkovací	NE
Hluk stojícího vozidla (db)	73
Při otáčkách (ot/min)	3750
Hluk za jízdy (db)	70
Spotřeba předpis	2017/1347BG
Spotřeba paliva (l/100km)	8,9/5,9/7
Další záznamy	ROZCHOD: 1 528/1 529 #D.2: 5E; ACDKZAX1; SAD7AD7GC0037CSSCMLN1C7A #V.9b: 2017/1347BG; EURO 6 Variabilní provedení vozidla: #N: s přívěsem náprava 2: +36 kg #ROZCHOD: Náprava 2: max.1543 mm Náprava 1: max.1542 mm #20-21: 225/45 R18 95W 7,5Jx18 ET46; 225/45 R18 95W 7,5Jx18 ET43; 225/50 R17 94W 7Jx17 ET45; 205/50 R17 89V M+S 6Jx17 ET48; 205/50 R17 89V M+S 6Jx17 ET45; 205/55 R17 91V M+S 6Jx17 ET48; 205/55 R16 91V M+S 6Jx16 ET50; 205/55 R16 91V M+S 6Jx16 ET48; 205/60 R16 92V M+S 6Jx16 ET48 #12: max 4785 Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.
Emise CO2 (g/km)	158

14. Fotky a inserce

Nebyly nalezeny žádné záznamy o inserci 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.